

Der Katalog 2013

Produktinformationen und Technik



50 Jahre
INNOVATIVE
SANITÄR-
TECHNIK

Der Katalog 2013

Ausgabe Deutschland

Der vorliegende „Katalog 2013“ ist gültig ab dem 1. Januar 2013. Durch diesen Katalog werden alle vorhergehenden Kataloge ungültig.

Der Vertrieb der MEPA-Produkte erfolgt ausschließlich über den Sanitär-Fachgroßhandel.

Technische Änderungen, Produktverbesserungen und entsprechende Maßkorrekturen vorbehalten.

Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Deutschland

MEPA - Pauli und Menden GmbH Hauptwerk und Vertrieb

Rolandsecker Weg 37
53619 Rheinbreitbach

Telefon 0 22 24 / 9 29 - 0
Telefax 0 22 24 / 9 29 - 1 49

Werk Leipzig

Carsdorfer Höhe
04523 Pegau

Internet www.mepa.de

E-Mail info@mepa.de

Österreich

MEPA - Pauli und Menden GmbH Vertrieb Österreich

Lemböckgasse 47
A-1230 Wien

Telefon +43 (0) 1 / 8 14 15 - 0
Telefax +43 (0) 1 / 8 14 15 - 16

Internet www.mepa.at

E-Mail info@mepa.at

Geschäftsführer:

Reinhard Menden, Reiner Pauli

Handelsregister:

Amtsgericht Montabaur HRB 10885

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer:

DE 811 193 073

Herstellerkennzeichnung:

(Globale Lokationsnummer - GLN)

40 27952 00000 7

Zentek-Vertragsnummer:

für Transportverpackungen: TVP-05-152

für Verkaufsverpackungen: 131309DSZV01

Bankverbindungen:

VR-Bank Neuwied-Linz eG

BLZ 574 601 17 Konto-Nr. 581 141 9

IBAN DE78574601170005811419

BIC GENODED1NWD

Sparkasse Neuwied

BLZ 574 501 20 Konto-Nr. 009 026 881

IBAN DE13574501200009026881

BIC MALADE51NWD



Kontakt

2 – 11

Ansprechpartner, Adressen



Bodengleiche Duschsysteme

12 – 47

Duschrinnen und befließbare Montagepanels



Wanneneinbau-Technik

48 – 81

Systeme für Bade- und Duschwannen



VariVIT®

82 – 137

Vor- und Inwandinstallation in Trockenbauweise



Unimont®

138 – 141

Vorwandinstallation zum Ein- und Ausmauern



Sanicontrol®-Elektronik

142 – 189

Elektronische Steuerungen für Waschtisch, Urinal und WC



Sanicontrol®-Spülsysteme

190 – 213

UP-Spülkästen, WC/Urinal-Betätigungsplatten



Suchverzeichnis

216 – 231

Artikelnummer, VP, Preisgruppe, GTIN



Abkürzungen + Zeichen

233



Garantien

234



Allgemeine Geschäftsbedingungen

239

der MEPA - Pauli und Menden GmbH



Ersatzteile Sanicontrol®

Unterputz-Spülkästen | elektronische Spülsysteme
siehe MEPA-Ersatzteil-Preisliste

Kontakt

Ansprechpartner,
Adressen



Innovative Technik mit hohem Anspruch

MEPA steht für anspruchsvolle Sanitärtechnik in den Bereichen Wanneneinbau, bodengleiches Duschen, Vorwandinstallation, Unterputz-Spülkästen und Sanitärelektronik für Waschtisch, WC und Urinal.

Unser Anspruch ist Ihre Zufriedenheit.

Kontakt | Ansprechpartner, Adressen



Wir über uns ab Seite 4

Übersicht Gebietsleiter | Deutschland Seite 6

Ihre Ansprechpartner ab Seite 7

Export und Auslandsvertretungen Seite 10

www.mepa.de | MEPA im Internet Seite 11



Wir verstehen uns als kompetenter Partner an Ihrer Seite. Guter Service ist kein Zufall – jede Zusage sehen wir als ein Versprechen.



Wanneneinbau-Technik und Bodengleiche Duschsysteme



Ganzheitliches Denken

Die Planung, Installation und Nutzung sanitärer Anlagen und Bäder erfordert differenziertes Denken. Jeder Aspekt für sich betrachtet verlangt andere Ansätze zur Lösung der jeweiligen Anforderung. MEPA berücksichtigt konsequent die Anforderungen aller drei Aspekte. Das Resultat – innovative Konzeptlösungen für gewerbliche und öffentliche Einrichtungen und die eigenen vier Wände.

Kompetenz im Verborgenen

Aus dem Wunsch nach Einfachheit bei gleichzeitiger Verbesserung des Bestehenden wurde die erste Innovation unseres Unternehmens geschaffen – der höhenverstellbare Wannenuß. Die darauf aufbauende Entwicklung weiterer Produkte und die kontinuierliche Erweiterung der Erfahrungen im Bereich der **Wanneneinbau-Technik** sind die ausschlaggebenden Faktoren für unsere heutige Marktführerschaft in diesem Segment.

Bodengleiche Duschen liegen im Trend. Sie stehen für höchsten Komfort und viel Bewegungsfreiheit im Bad. MEPA bietet die Freiheit

bodengleiche Duschen in den verschiedensten Varianten zu realisieren. Ob geflieste Duschbereiche oder mit Duschwannen, ob Wand-Duschrinnen, Panel mit Mittelablauf, oder, oder, oder – bei MEPA finden Sie die komplette Palette der Systemtechnik. Für komfortable und professionelle Ergebnisse mit viel Gestaltungsspielraum.

Die **Vorwandinstallationssysteme VariVIT** und **Unimont** sind das Ergebnis langjähriger Entwicklung und Anwendungserfahrung in der Praxis mit ihren unterschiedlichen Anforderungsprofilen. Zahlreiche funktionale Details kennzeichnen den heutigen Stand dieser modernen Vorwandtechnologien.

Sanicontrol – Mit dieser Marke verbindet man modernste Spültechnologie bei **Unterputz-Spülkästen** der neuesten Generation und **elektronische Spülsysteme** für Waschtisch, Urinal und WC. Die Entwicklung und Produktion elektronischer und mechanischer Spülsysteme vollzieht sich selbstverständlich im eigenen Unternehmen. Die Kombination moderner Vorwandtechnologie mit den innovativen Spülsystemen Sanicontrol bildet **intelligente und zielgruppen-gerechte Gesamtlösungen** verbunden mit einem hohen Alleinstellungsmerkmal und Imagegewinn.



Vorwandinstallation



Spülsysteme



Intelligente Gesamtlösungen

Die Zusammenführung einzelner Produkte ist das Ergebnis ganzheitlichen Denkens und schafft damit neue Lösungen für die Erstellung sanitärer Gesamtkonzepte.

Aufeinander abgestimmte Komponenten zur schalldämmenden und fugendichten Installation von Bade- und Duschwannen aus Stahl oder Acryl ermöglichen die Einhaltung der relevanten DIN-Normen (wie zum Beispiel für Schallschutz oder Bauwerksabdichtungen).

Mit Vorwandinstallationssystemen von MEPA lassen sich sanitäre Anlagen in allen angewandten Installationstechniken erstellen: Einzel- oder Schienenmontage, Ständerleichtbauweise oder individueller Trockenausbau.

Montageelemente mit einem hohen Vorfertigungsgrad lassen für die praxisgerechte Lösung vor Ort den notwendigen Gestaltungs- und Ausführungsspielraum und sichern dabei gleichzeitig die zeitnahe und damit kostengünstige Umsetzung eines Bauvorhabens – unabhängig von seiner Größe.

Mehr Innovation mit MEPA

Die Grundbausteine einer sanitären Einrichtung sind neben einer Bade- oder Duschwanne das WC und Bidet, der Waschtisch und das Urinal. Die ursprüngliche Nutzung zur Körperpflege und Hygiene ist ein Grundbedürfnis, das dem heutigen Anspruch des Nutzers allein nicht mehr genügt.

Das Anforderungsprofil ist gestiegen – erhöhter Komfort und Ästhetik, Reduzierung des Wasserverbrauchs, Wahrung der Intimsphäre auch bei eingeschränkter Mobilität, verbesserte Hygiene, mehr Schutz vor Vandalismus und Lärm – diese Faktoren gilt es heute zu erfüllen und ihnen Rechnung zu tragen. Die Produkte von MEPA helfen dem Fachmann dabei, diesen Anforderungen gerecht zu werden. Zudem bieten innovative Produkte von MEPA ein Mehr an Marktchancen.

Nutzen Sie unser Know-how für Ihre innovativen und kreativen Umsetzungen moderner und ganzheitlicher Sanitärösungen.





	Regionalverkaufsleiter	Gebietsleiter	Innendienst Vertrieb	
NORD/ WEST	Stefan Kujat Am Eigenbach 22 42113 Wuppertal Telefon (0202) 97 97 627 Telefax (0202) 97 97 628 Mobil (0163) 48 26 109 E-Mail s.kujat@mepa.de	Norman Karstens (ab 01.05.2013) 01 Berner Weg 2 22393 Hamburg Telefon (040) 18 13 88 50 Telefax (040) 18 13 88 51 Mobil (0163) 48 26 100 E-Mail n.karstens@mepa.de	Dirk Kosmalla 03 Am Hollmoor 5 29633 Munster Telefon (05192) 98 78 892 Telefax (05192) 98 78 893 Mobil (0163) 48 26 107 E-Mail d.kosmalla@mepa.de	
		Klauspeter Schreiner 04 Brüggener Straße 134 50374 Erftstadt Telefon (02235) 68 69 85 Telefax (02235) 68 69 84 Mobil (0163) 48 26 103 E-Mail klauspeter.schreiner@mepa.de	Wolfgang Krieg 05 Bahnstraße 54 45891 Gelsenkirchen Telefon (0209) 92 49 01 86 Telefax (0209) 92 49 01 87 Mobil (0163) 48 26 101 E-Mail w.krieg@mepa.de	Ralf Heinrich Telefon (02224) 92 91 85 Telefax (02224) 92 91 95 E-Mail r.heinrich@mepa.de Hildegard Bröhl Telefon (02224) 92 91 81 Telefax (02224) 92 91 91 E-Mail h.broehl@mepa.de
		Werner Frenk 16 Hohe Geest 65 48165 Münster Telefon (02501) 98 95 11 Telefax (02501) 98 95 12 Mobil (0163) 48 26 121 E-Mail w.frenk@mepa.de		
Jörg Blättermann Talsperrenstr. 6 a 08606 Planschwitz Telefon (037421) 23 442 Telefax (037421) 23 443 Mobil (0163) 48 26 115 E-Mail j.blaettermann@mepa.de	Detlef Levenhagen 07 Rosenweg 25 22926 Ahrensburg Telefon (04102) 47 39 148 Telefax (04102) 47 39 149 Mobil (0171) 45 15 175 E-Mail info@hv-levenhagen.de	Mario Hentze 08 Schatzungsstr. 12 06886 Wittenberg Telefon (03491) 45 91 523 Telefax (03491) 45 91 524 Mobil (0163) 48 26 106 E-Mail m.hentze@mepa.de	Ralf Heinrich (07-09) Telefon (02224) 92 91 85 Telefax (02224) 92 91 95 E-Mail r.heinrich@mepa.de Sabine Pieper (08-10-11) Telefon (02224) 92 91 83 Telefax (02224) 92 91 93 E-Mail s.pieper@mepa.de	
	Karsten Protzek 09 Jasminweg 2 16348 Wandlitz Telefon (033397) 28 032 Telefax (033397) 28 033 Mobil (0163) 48 26 124 E-Mail k.protzek@mepa.de	Ronald Lohr 10 Talstraße 24 09117 Chemnitz Telefon (0371) 54 30 601 Telefax (0371) 54 30 602 Mobil (0163) 48 26 104 E-Mail r.lohr@mepa.de		
	Nikica Vicić 11 von-Amelunxen-Str. 16a 34369 Hofgeismar Telefon (05671) 7059739 Telefax (05671) 7059740 Mobil (0163) 48 26 120 E-Mail n.vicic@mepa.de			
SÜD	Michael Beyer Klingenfelsstr. 4 74541 Vellberg Telefon (07907) 94 16 370 Telefax (07907) 94 16 369 Mobil (0163) 48 26 126 Mobil Fax (0911) 30 84 40 79 07 E-Mail m.beyer@mepa.de	z. Zt. nicht besetzt 12	Frank Weissgerber 13 Oberrotweiler Str. 3 68239 Mannheim Telefon (0621) 437 60 545 Telefax (0621) 437 60 546 Mobil (0163) 48 26 111 E-Mail f.weissgerber@mepa.de	Dirk Brüninghold Telefon (02224) 92 91 82 Telefax (02224) 92 91 92 E-Mail d.brueninghold@mepa.de
		Wolfgang Truckenmüller 14 (ab 01.03.2013) Im Unterweiler 24 74535 Mainhardt Telefon (07903) 94 15 08 Telefax (07903) 75 54 Mobil (0163) 48 26 108 Mobil Fax (0911) 30 80 79 08 E-Mail w.truckenmueller@mepa.de	Christian Meier 15 Günzenhofen 5 1/2 84085 Langquaid Telefon (09452) 94 11 33 Telefax (09452) 94 11 34 Mobil (0163) 48 26 113 Mobil Fax (0911) 30 80 79 08 E-Mail c.meier@mepa.de	

Verkaufsleiter Innendienst

Axel Asbach
 Telefon (02224) 92 91 40
 Telefax (02224) 92 91 50
 E-Mail a.asbach@mepa.de

MEPA-Objektservice

siehe Seite 8

MEPA-Werkskundendienst

siehe Seite 9

Objektanfragen für ...



Bodengleiche
Duschsysteme



Wanneneinbau-Technik



VariVIT®-
Vorwandinstallation



Sanicontrol®-Elektronik

... richten Sie bitte an:
objektservice@mepa.de

... oder per Fax an:
(02224) 92 91 79

MEPA-Objektservice

Die Objektteilung bietet Ihnen einen ausgezeichneten Service, wenn es um technische Lösungen oder um Angebotserstellungen geht.

Unsere kompetenten Mitarbeiter erarbeiten für Sie auf Basis Ihrer Anfrage oder eines Leistungsverzeichnisses schnell und kostenlos ein schriftliches Angebot. Gerne stellen wir Ihnen die Angebotsdaten auch als PDF-Datei zur Verfügung.

**Schicken Sie uns Ihre Leistungsverzeichnisse und Anfragen.
Sie erhalten kurzfristig ein fachmännisch ausgearbeitetes Angebot.**

Ein kompetentes Team steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite:

Innendienst Objektservice | Standort Rheinbreitbach

Peter Hasbach

Telefon (02224) 92 91 74
Telefax (02224) 92 91 79
E-Mail p.hasbach@mepa.de

Nadine Tätz

Telefon (02224) 92 91 71
Telefax (02224) 92 91 79
E-Mail n.taetz@mepa.de



Der **MEPA-Werkskundendienst** steht **deutschlandweit** allen unseren Kunden aktiv zur Seite.

MEPA-Werkskundendienst

Er hilft bei allen technischen Belangen, die beim Einsatz von MEPA-Produkten auftreten. Mit eigenem, speziell geschultem, technischem Personal stellt MEPA so eine ständige, schnelle und zufriedenstellende Betreuung vor Ort sicher.

Der MEPA-Werkskundendienst steht Ihnen für alle Servicedienstleistungen innerhalb der Garantiezeit gemäß den MEPA-Garantiebedingungen zur Verfügung.

Ausgenommen hiervon sind Serviceleistungen an Vorwandssystemen (VariVIT und Unimont), die vollständig installiert und in Betrieb genommen wurden.

Für die Bestellung von Ersatzteilen wenden Sie sich bitte an den MEPA Vertriebsinnendienst. Ihren Ansprechpartner im Vertrieb finden Sie auf Seite 7.

Es gelten im Übrigen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (Seite 239).

Kundendienst | Leiter Technischer Service

Arnold Lüßem

Telefon (02224) 92 92 81
Telefax (02224) 92 91 29
E-Mail a.luessem@mepa.de

Kundendienst | Innendienst Technischer Service

Irina Miethke

Telefon (02224) 92 92 18
Telefax (02224) 92 91 29
E-Mail i.miethke@mepa.de

Dirk Weiske

Telefon (02224) 92 92 08
Telefax (02224) 92 91 29
E-Mail d.weiske@mepa.de





	Export		
Deutschland	Helga Bühler Telefon (+49) 2224 - 92 91 61 Fax (+49) 2224 - 92 91 69 E-Mail h.buehler@mepa.de	Cem Tasdemir Telefon (+49) 2224 - 92 91 63 Fax (+49) 2224 - 92 91 69 E-Mail c.tasdemir@mepa.de	Leiter Europageschäft Christoph Dornemann Telefon (+49) 2224 - 92 91 62 Fax (+49) 2224 - 92 91 69 E-Mail c.dornemann@mepa.de
Österreich	MEPA - Pauli und Menden GmbH Lemböckgasse 47 A-1230 Wien Telefon (+43) 1 - 8 14 15 - 0 Fax (+43) 1 - 8 14 15 - 16 E-Mail info@mepa.at	Gebiet OST August Eberhardt Telefon (+43) 664 - 3 33 50 44 E-Mail a.eberhart@mepa.at Gebiet SÜD Franz Friesenbichler Telefon (+43) 676 - 3 33 50 45 E-Mail f.friesenbichler@mepa.at Gebiet WEST Hermann Keil Telefon (+43) 676 - 4 35 79 57 E-Mail hermann.keil@gmx.at	
Belgien/Luxemburg	Van der Voort Agenturen NV-SA Ertbruggestraat 111 B-2110 Wijnegem	Telefon (+32) 3 - 8 77 04 44 Fax (+32) 3 - 8 77 08 30 E-Mail info@vandervoort.be	
Bulgarien	RAPID EOOD Dipl. Ing. Todor Skelentshev Real Estate & Construction Company „Gorski patnik“-Str. Nr. 54 BG-1421 Sofia	Telefon (+359) 2 963 3678 Fax (+359) 2 963 3666 E-Mail office@rapid.bg	
Irland	sani-consult Ltd. 26 Drynam Grove Drynam Hall, Swords, Co. Dublin	Telefon (+49) 5694 - 99 02 16 Fax (+49) 5694 - 99 02 29 E-Mail info@sani-consult.com	
Isreal	Topolski & Co. Ltd. Yuval Basch Kibbutz Yagur IL-25067 Haifa	Telefon (+972) 4 8299000 Fax (+972) 4 9040455 E-Mail topolski@topolski.co.il	
Kosovo/Albanien/ Mazedonien	KOHA Term N.T.P.SH Krist Nikaj Nene Tereza 5000 Kosovo	Mobil (+41) 79 6890 723 E-Mail info@delta-versicherungen.ch	
Kroatien	SANITEH d.o.o Dražen Kirin Slavenskog 1, shopping center Prečko HR-10110 Zagreb	Telefon (+385) 1 3818 139 Fax (+385) 1 3817 241 E-Mail saniteh@saniteh.hr	
Lettland	Ambergs SIA Rolands Ritenbergs Brivibas Gatve 195-16 LV-1039 RIGA	Telefon (+371) 6755 0740 Fax (+371) 6755 2850 E-Mail ambergs@ambergs.lv	
Niederlande	BURGMANS SANITAIR BV Pascal Burgmans Venkelbaan 42 NL-2908 KE Capelle a/d IJssel	Telefon (+31) 10 227 18 89 Fax (+31) 10 458 68 40 E-Mail info@burgmanssanitair.nl	
Polen	P.H.U. Logos Boguslaw Bielecki ul. Wergiliusza 28/1 PL-60-461 Poznan	Telefon (+48) 61 671 05 39 Fax (+48) 61 840 70 90 E-Mail biuro@logos.promo.pl	
Rumänien	M Install SRL Ing. dipl. Bogdan Petricea Calea Turzii, Nr. 162 400495 RO-Cluj-Napoca	Telefon (+40) 264 - 48 01 35 Fax (+40) 264 - 43 87 80 E-Mail contact@minstall.ro	
Schweiz	HPK Karlin GmbH Bodenacher 19 CH-2564 Bellmund	Telefon (+41) 32 - 33 15 616 Fax (+41) 32 - 33 15 716 E-Mail info@hpk-karlin.ch	
Slowenien	IKA - trgovsko podjetje, Žiri, d.o.o. Tomaž Jenko Industrijska vlica 11 SI-4226 Žiri	Telefon (+386) 4 518 44 44 Fax (+386) 4 518 44 00 E-Mail info@ika.si	
Tschechien	Ptáček velkoobchoa a.s. Stanislav Prokeš U velké ceny 4 CZ-623 00 Brno-Kohoutovice	Telefon (+420) 547 101 487 Fax (+420) 547 101 562 E-Mail stanislav.prokes@ptacek.cz	
Ungarn	aquatherm-hungaria Kft. Péter Dobner Duna-lejártó u. 14. H-1211 Budapest	Telefon (+36) 1 427 1233 Fax (+36) 1 425 4095 E-Mail info@aquatherm.hu	
ASIEN Bahrain/Jordanien/Katar/ Kuwait/Saudi Arabien/Syrien/ Vereinigte Arabische Emirate	WEBCO Off-Shore S.A.L. Mr. Walid El Baba Sport City Ave, Zahia Salman St. - El Baba Bldg. 2nd Fl. Beirut - Lebanon	Telefon (+961) 1 850068 Fax (+961) 1 853711 E-Mail walid@webco-lb.com	
Volksrepublik China	Beijing Sinomany Polygon Science and Technology Co., Ltd Ding Lu Rm. 1706, Tower 8, XinQidian, Rd. Changchunqiao 5 HaiDian District, Beijing. 100089	Telefon (+86) 10 8256 3489 Fax (+86) 10 8256 2199 E-Mail dinglu_dl@126.com	
weitere Länder Mexiko	KIMPORT SA DE CV. Bernhard Kimpel Carretera Fed Mérida - Progreso KM 9.7 Local 8, Carretera Mérida - Progreso 97300 Mérida, Yucatán, MEXICO	Telefon (+52) 999 161 5226 E-Mail bmk@aquenergy.com.mx	



Die MEPA-Website

Die MEPA-Website bietet Ihnen aktuelle Informationen über das Unternehmen und die Marke MEPA. Informationen zu Produkten, Neuheiten, Services und vieles mehr stehen für Sie zur Verfügung und unterstützen Sie damit bei Ihrer täglichen Arbeit.

Übersichtlich gegliedert und zusätzlich mit einer Suchfunktion versehen, verschaffen Sie sich einen raschen Überblick und gelangen so schnell und einfach zu den gesuchten Inhalten.



Mehr Informationen

Egal ob Artikeldaten, Zeichnungen, Hintergrundinformationen, technische Erläuterungen, Planungshilfen oder Montageanleitungen, Montagevideos, Prospektdownloads, Artikelstammdaten, interessante Links, Informationen zu MEPA-Veranstaltungen und Seminaren oder die neuesten Presseberichte. Auf der MEPA-Website finden Sie alle gewünschten Informationen.



Der Newsletter

Mit dem MEPA-Newsletter steht Ihnen ein automatischer Informationsdienst zur Verfügung, der Sie über alles Wissenswerte von MEPA auf dem Laufenden hält. Natürlich kostenlos und unverbindlich. Einfach auf der Website unter „Newsletter“ anmelden.

Der MEPA-Webcode

Die Webcode-Funktion ist ein Online-Service, der gedruckte MEPA-Informationen wie diesen Katalog mit den vielen Informationen der MEPA-Website zielgerichtet verbindet. Der MEPA-Webcode ist 8-stellig und besteht aus Buchstaben und/oder Ziffern. Sie finden das Eingabefeld „Webcode“ auf der Website immer rechts oben.



Es stehen zu den Artikeln dieses Kataloges weitere Informationen (Zeichnungen, Prospekte, Montageanweisungen etc.) in der Artikel-datenbank der MEPA-Website zur Verfügung.

Geben Sie einfach WM+Artikelnummer (Beispiel: „WM150130“) als Webcode ein und Sie gelangen sofort und ohne Umwege auf die Seite mit diesen weiterführenden Informationen.

MEPA-Webcodes finden Sie in diesem MEPA-Katalog, aber auch in Broschüren, Prospekten, Mailings, Anzeigen usw. – kurz, überall dort, wo die MEPA-Website punktgenau weitere Informationen zu einem bestimmten Thema zur Verfügung stellt.



Bodengleiche Duschesysteme

Duschrinnen und
befliesbare Montagepanels



Eben für mehr Gestaltungsfreiheit

Bodengleiche Duschen sind Trend. Sie stehen für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit im Bad. MEPA-Systeme bieten die Freiheit bodengleiche Duschen in den verschiedensten Varianten zu realisieren:

Ob ein gefliester Duschbereich mit Duschrinne oder Mittelablauf oder mit nahezu unsichtbarem Wasserablauf durch eine integrierte Wand-Duschrinne – bei MEPA finden Sie die komplette Systemtechnik. Für komfortable und professionelle Ergebnisse mit Gestaltungsspielraum.

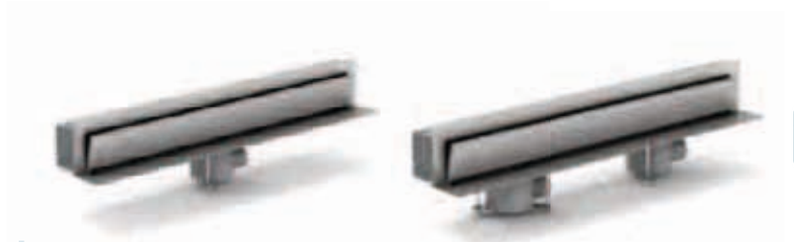
Duschen ist eben planbar

Das umfassende Produktprogramm mit durchdachter Systemtechnik und die ebenso leichte wie komfortable Montage gewährleisten praxisnahe und sichere Lösungen. Nicht nur für individuelle, designorientierte Badgestaltung – auch die Gestaltung barrierefreier Einrichtungen und schwellenloser Einstiege für seniorengerechte Bäder kann einfach – und dabei sicher und elegant – umgesetzt werden.

Bodengleiche Duschesysteme Duschrinnen und befliesbare Montagepanels



*Klasse statt Masse –
MEPA ist innovativ und
lösungsorientiert, dies
kommt mir sehr entgegen.*



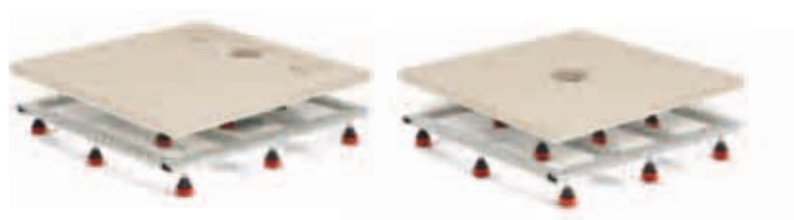
TersoWALL | Wand-Duschrinnen ab Seite 24



TersoSLIM | Duschrinnen/Ablaufmodule ab Seite 30



Duschrinnen ab Seite 36



TersoLINE/TersoFLAT | Montagepanel ab Seite 40



TersoWALL – Die Wand-Duschrinne

Raffiniert durchdacht

Nichts, das am Boden stört, nahezu kein Wasserabfluss sichtbar. TersoWALL wird direkt in die Wand integriert und schafft so Freiheit, Komfort und ästhetische Eleganz in Bädern und Wellness-Oasen.

Ausgezeichnet mit dem Plus X Award 2011 für Qualität, Design und Funktionalität integriert sich MEPA TersoWALL perfekt in Ihr Duschkonzept. Die Wand-Duschrinne ist in vier verschiedenen Längen von 500 bis 1000 mm erhältlich. So lassen sich bodengleiche Duschen in einer Breite von 700 mm bis 1200 mm oder größer realisieren.

Produktdetails ab Seite 24



Bodengleiche Duschesysteme | TersoWALL

1 Abdeckblende – 2 Designs

Die Abdeckblende zeigt von der einen Seite eine brillante Edelstahloberfläche – gewendet ist sie individuell befliestbar. Ob als stilbildendes Element mit edlem, metallischem Akzent oder zurückhaltend elegant, bietet sie Freiraum für die Gestaltung bodenebener Duschen.



Verborgен und dennoch gut zugänglich

Durch die leicht herausnehmbare Abdeckblende ist die Reinigung der Wand-Duschrinne bequem und äußerst leicht.



Problemlos in der Vorwandinstallation integrierbar

TersoWALL wird direkt in die Wand integriert – gleich ob im stufenhohen, teilhohen oder raumhohen Ausbau. Mit dem MEPA-Vorwandmodul in Trockenbauweise lässt sich die TersoWALL in nahezu jeden Badgrundriss integrieren.

Das werkseitig vorgefertigte Modul kann dabei nicht nur eine Duschrinne aufnehmen. Die modulare Bauweise ermöglicht das Aufstocken zu teilhohen oder raumhohen Vorwandkonstruktionen.

Auch der Einbau einer UP-Armatur über die MEPA-Armaturenplatte ist möglich. Der Duschbereich ist einfach plan- und umsetzbar, bietet dabei jede notwendige Flexibilität und kann sowohl im Neubau als auch bei Sanierungen stets in der gleichen Qualität ausgeführt werden.



Produktdetails ab Seite 28



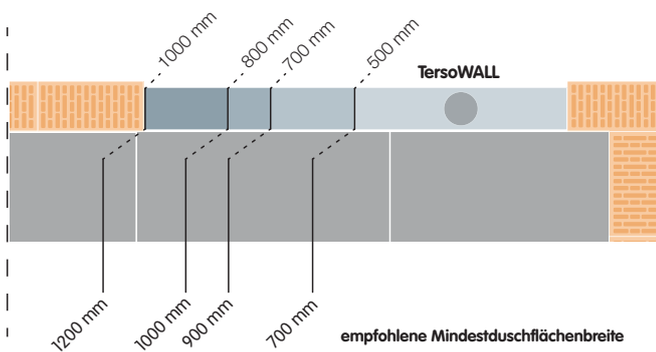
Mit den auf die Duschrinne TersoWALL abgestimmten Montagepanels und Panel-Unterbauten ist es möglich den gesamten Duschbereich, also Wand und Boden, vollständig aus einer Hand zu planen, anzubieten und auszuführen.

Verschiedene Flächengrößen, sorgfältig auf die jeweiligen Duschrinnenlängen angepasst, garantieren vielfältige Einsatzmöglichkeiten sowohl in kleinen als auch großen Bädern.

Produktdetails ab Seite 26

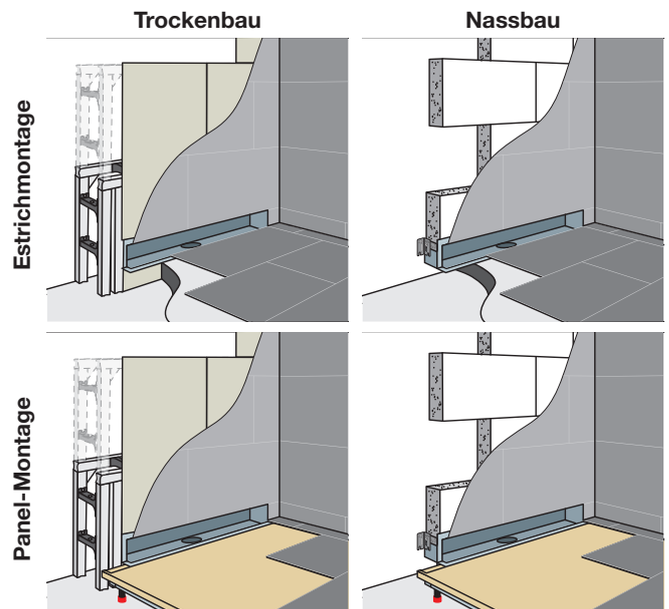


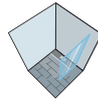
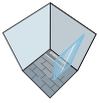
Einbaulängen + Duschflächenbreiten



Einbauvarianten

Ob im Nass- oder Trockenbau, TersoWALL wird vor der Einbringung des Fertigfußbodens einfach in die Wand integriert. Der Fertigfußbodenaufbau kann ebenfalls in verschiedenen Varianten erfolgen: als klassischer Estrich oder mit einem MEPA-Montagepanel TersoWALL (für die TersoWALL Duschrinnen 700/800/1000).



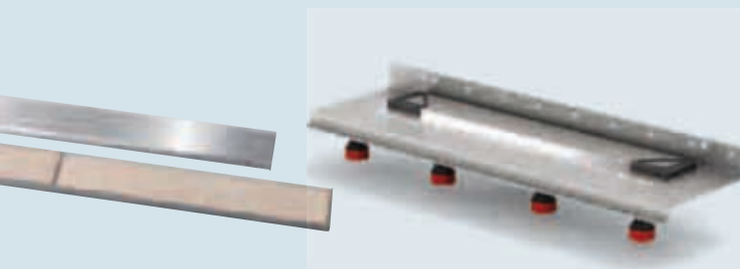


TersoSLIM-Duschrinne

Eben einfach anders – mit bedeutenden Vorteilen:

- **Die niedrige Aufbauhöhe – nur 80 mm – ist ideal für die Sanierung.** Einfach immer passend bei Einbauhöhen von 80 bis 200 mm
- **Die andere Abdichtung – immer 100 % dicht, die Rinne ist in das Edelstahlblech direkt eingeprägt.** Abgedichtet werden nur die Außenseiten der TersoSLIM-Duschrinne
- **Der andere Wandanschluss – einfach perfekt dicht ohne Fliesenstreifen zur Wand**
- **1 Abdeckblende – 2 Designs:** Von einer Seite immer befließt von der anderen ein Blickfang in Edelstahl

Produktdetails ab Seite 30



TersoSLIM-Ablaufmodul

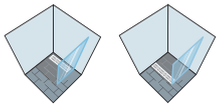
Immer auf der richtigen Höhe – das TersoSLIM-Ablaufmodul bietet ein praxisnahes und sicheres Lösungskonzept für den Einbau von bodenebenen Duschen, insbesondere bei der Bad-Modernisierung. Hochwertige Ablaufroste aus Edelstahl bieten individuelle Designlösungen – für hohe Ansprüche mit niedriger Einbauhöhe.

Ihre Vorteile:

- Mit dem TersoSLIM-Ablaufmodul können Sie bodengleiche Duschen von 80 mm Estrich bis 200 mm realisieren
- Schnelle, einfache und unkomplizierte Montage (identisch mit der TersoSLIM-Duschrinne)
- Die Ablaufroste sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt

Produktdetails ab Seite 32





Vorteilhaft

- Einfache und schnelle Montage
- Großer Höhenverstellbereich
- Realisierung des Gefälles über Justage am Panel-Unterbau
- Maßlich je Seite bis zu 50 mm anpassbar
- Geräuschverhalten entsprechend DIN 4109 und VDI 4100
- Rollstuhlbefahrbar

TersoLINE Montagepanel mit Duschrinne

Geradlinig für die Dusche

Das TersoLINE Montagepanel mit Duschrinne bietet Duschkomfort ohne Stolperkanten. Alle für die Installation notwendigen Komponenten passen – eben mit System. Der Edelstahl-Rinnenkörper zur Linienentwässerung kann mit zwei verschiedenen Ablaufrosten individuell in die Badgestaltung integriert werden. Das Montagepanel TersoLINE ist in Größen von 800 x 800 mm bis 1200 x 1200 mm lieferbar. Davon abweichende Sonderformate sind möglich (Übersicht siehe Seite 46).

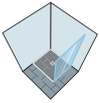
Produktdetails ab Seite 40



MEPA Design A

MEPA Plan

Ablaufrost in zwei verschiedene Designs



Vorteilhaft

- Einfache und schnelle Montage
- Großer Höhenverstellbereich
- Integriertes Gefälle, ca. 2 %
- Maßlich je Seite bis zu 50 mm anpassbar
- Geräuschverhalten entsprechend DIN 4109 und VDI 4100
- Rollstuhlbefahrbar



TersoFLAT Montagepanel mit Mittelablauf

Alle Komponenten perfekt aufeinander abgestimmt

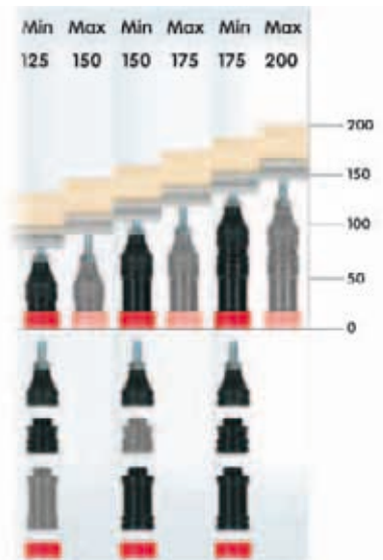
MEPA TersoFLAT ist ein bodenebenes Duschelement zur direkten Verfließen. Mit integriertem Gefälle und Flansch zur Montage der Ablaufgarnitur ist das Montagepanel mit Mittelablauf praktisch vormontiert und lässt sich in Estrichaussparungen oder nachträglicher Estrichverlegung platzieren. Eine große Vielfalt an Abmessungen und Formen von 800 x 800 bis 1200 x 1200 mm, passende Abläufe für waagerechten und senkrechten Abgang sowie ein großer Höhenverstellbereich bieten Flexibilität bei der Montage. Abweichende Sonderformate sind möglich (Übersicht siehe Seite 47).

Produktdetails ab Seite 42

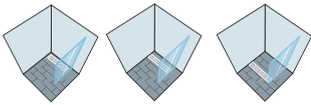


Gesamteinbauhöhe (Rahmenhöhe inkl. Panelhöhe)

Extrem anpassungsfähig – Der große Höhenverstellbereich der Montagepanel bietet Flexibilität bei der Montage.



Bodengleiche Duschsysteme | MEPA-Duschrinne + Duschrinne Fliese



MEPA-Duschrinne

Flexible Dimensionen und Gestaltungsmöglichkeiten

Die MEPA-Duschrinne ist in acht verschiedenen Einbaulängen von 500 bis 1200 mm und in zwei Designs erhältlich. Durch den in der Sperrwasserhöhe veränderbaren Bodenablauf ergeben sich flexible Einbauvarianten und -höhen von 70 bis 110 mm – dadurch ist die MEPA-Duschrinne geeignet sowohl für den Neubau als auch für die Altbauanierung.

Produktdetails ab Seite 37



MEPA Design A

MEPA Plan

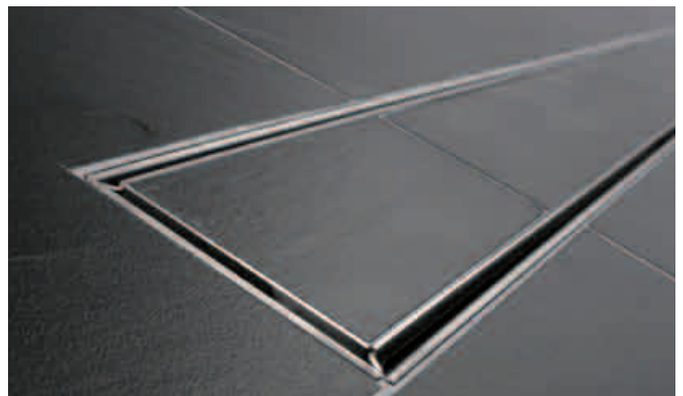
Einbauvarianten + Ablaufleistungen Duschrinnen

Sperrwasserhöhe	Ablaufleistung		
	A	B	C
50 mm	0,81 l/s	0,81 l/s	0,64 l/s
35 mm	0,63 l/s	0,63 l/s	0,53 l/s
30 mm	0,56 l/s	0,56 l/s	0,47 l/s

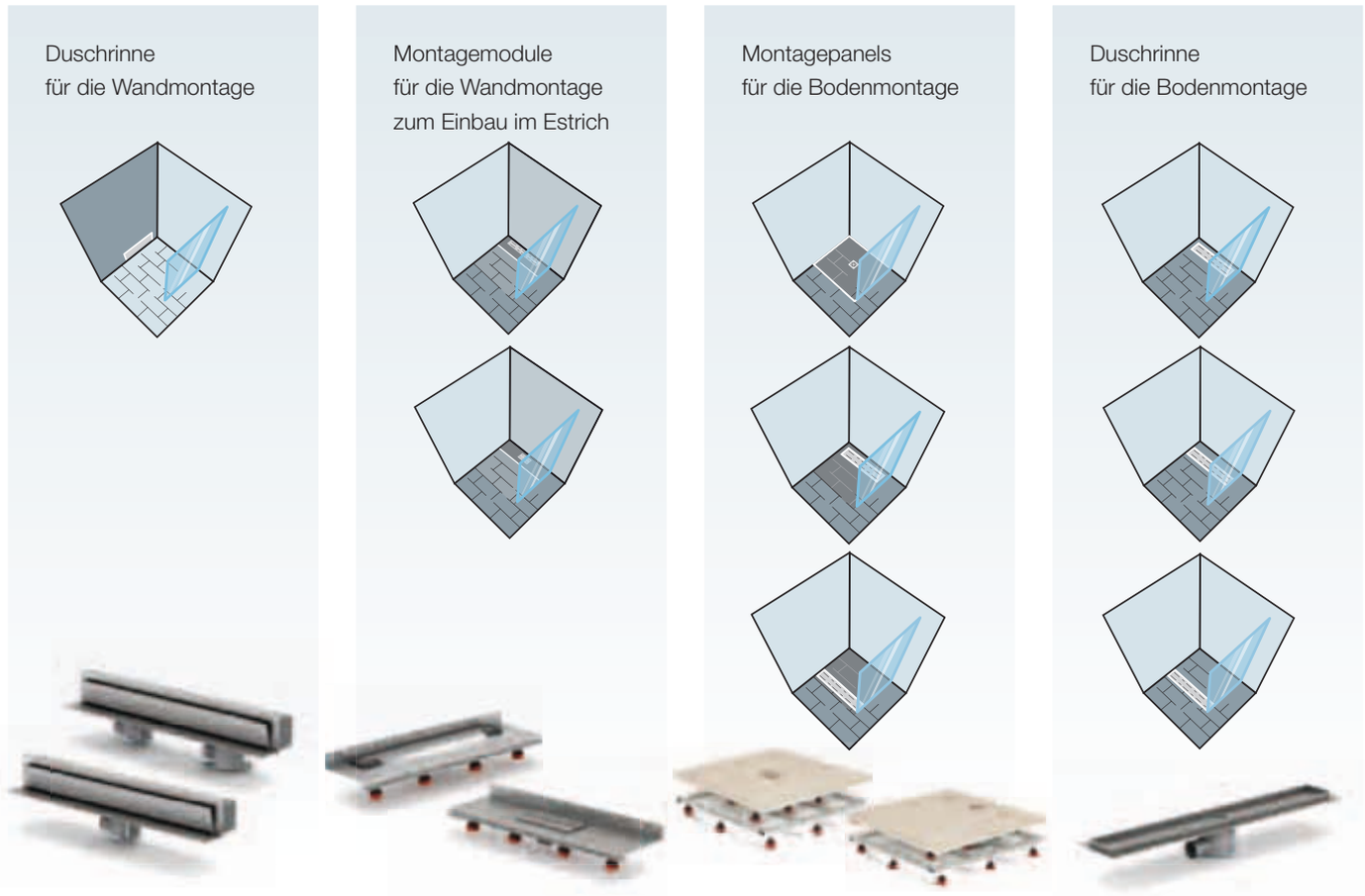
MEPA-Duschrinne Fliese

Die **MEPA Duschrinne Fliese** nimmt harmonisch die umgebende Bodenfliese auf und wird damit nahezu unsichtbar. Durch das Einlegen einer farbig abgesetzten Fliese kann zudem ein bewusster Akzent im Bad gesetzt werden. Mit einer Mindesteinbauhöhe von nur 80 mm und vier verschiedenen Einbaulängen von 800 bis 1200 mm ist die Duschrinne Fliese für viele Neu- und Altbauinstallationen sehr gut einsetzbar.

Produktdetails ab Seite 36



Bodengleiche Duschsysteme | Übersicht



TersoWALL Wand- Duschrinne

- Zur Linienentwässerung
- Länge 500/700/800/1000 mm
- Keine störenden Elemente am Boden
- Befliesbare, wendbare Abdeckblende aus hochwertigem Edelstahl
- In Verbindung mit einer Vorwandinstallation in Nass- oder Trockenbauweis
- Optional erhältliches, modulares Vorwand-Ausbaumodul

Produktdetails ab Seite 24

TersoSLIM- Duschrinne + Ablaufmodul

- Zur Linien- oder Bodenentwässerung
- Länge 800/900/1000 mm
- Einbauhöhe 80 mm bis 200 mm
- Schnelle, einfache Montage
- Abdeckblende und Ablaufroste aus hochwertigem Edelstahl
- Abdeckblende wendbar, von einer Seite befließt

Produktdetails ab Seite 30

Montagepanels TersoFLAT + TersoLINE

- Zur Linien- oder Bodenentwässerung
- 800 x 800 bis 1200 x 1200 mm
- Einfache und schnelle Montage durch vorgefertigte Montagepanels
- Großer Höhenverstellbereich
- Maßlich je Seite bis zu 50 mm anpassbar

Produktdetails ab Seite 40

MEPA-Duschrinne + Duschrinne Fliese

- Zur Linienentwässerung
- Länge 500 bis 1200 mm (Duschrinne Fliese ab 800 mm)
- Flexible Einbauvarianten
- Einbauhöhe 70 bis 110 mm, 80 bis 125 mm
- Ablaufrost in zwei verschiedenen Designs oder befliesbar (Duschrinne Fliese)

Produktdetails ab Seite 36

Abdichtung der Systeme

Seite 45



TersoWALL
Seite 24/25



TersoSLIM-Duschrinne
Seite 30



TersoSLIM-Ablaufmodul
Seite 32



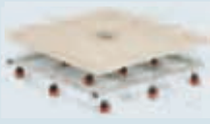
MEPA-Duschrinne
Seite 36/37



Montagepanel mit
Panel-Unterbau



TersoLINE
Seite 40/41



TersoFLAT
Seite 42/43

Abdichtung der bodenebenen MEPA-Duschsysteme

Sanitärräume sind einer starken Feuchtigkeitsbeanspruchung ausgesetzt. Zur Vermeidung von Bauschäden und aufwändigen Renovierungsarbeiten sind die Wand- und Bodenflächen und Fugen gegen Durchdringung durch nichtdrückendes Wasser mit einer Verbundabdichtung zu versehen.

Wahlweise können die bodenebenen MEPA-Duschsysteme und die Bodenfläche mit einem MEPA-Abdichtset oder mit einem frei gewählten Abdichtsystem des Fliesenlegers abgedichtet werden.

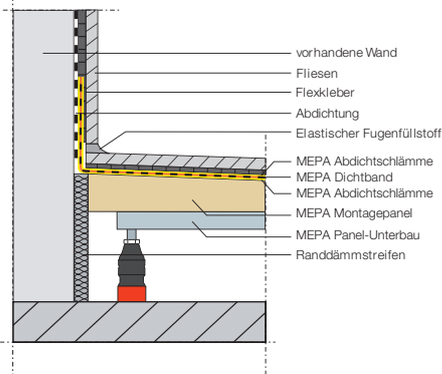
Die Duschrinnen und Montagepanels sind so ausgelegt, dass eine direkte Ein- und Anbindung des Abdichtsystems ohne Komplikationen möglich ist. So sind z. B. die Dichtanschlussflansche der Wand-Duschrinnen TersoWALL, der Duschrinnen TersoSLIM und der Ablaufmodule TersoSLIM primervorbehandelt und können direkt in die Verbundabdichtung eingebunden werden.

Ein Set - Alles Dicht

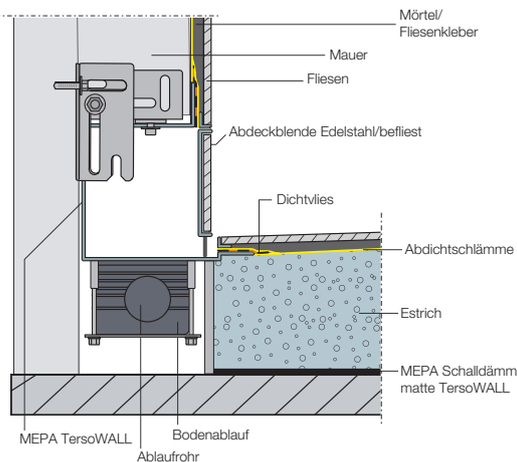
Das MEPA-Abdichtset verfügt über ein bauaufsichtliches Prüfzeugnis und ist somit für die Verwendung auch im öffentlichen Bereich zugelassen. Die Abdichtung entspricht damit der Beanspruchungsklasse A im bauaufsichtlich geregelten Bereich.

Das MEPA-Abdichtset enthält alle notwendigen Komponenten wie Dichtband, Abdichtschlämme, Grundierung und für das Montagepanel TersoFLAT zusätzlich eine Lochmanschette für den Bodenablauf. Alle bodenebenen MEPA-Duschsysteme können mit diesem einen Abdichtset abgedichtet werden.

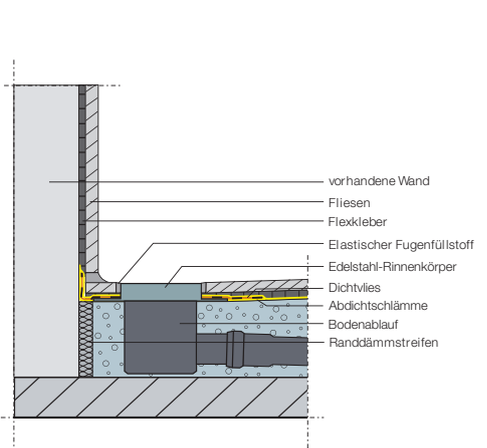
Montagepanel



Wand-Duschrinne TersoWALL Estrichvariante



MEPA-Duschrinne Estrichvariante





Komfort genießen bei minimalen Geräuschen

Die bodengleichen Duschen, beruhend auf der kompletten MEPA-Systemtechnik, stehen für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit im Bad. Geräusche, die bei der Benutzung von Bade- und Duschwannen in benachbarte Räume dringen, können als störend empfunden werden. Eine geringe Geräuscentwicklung ist somit ein wesentliches Komfortmerkmal.

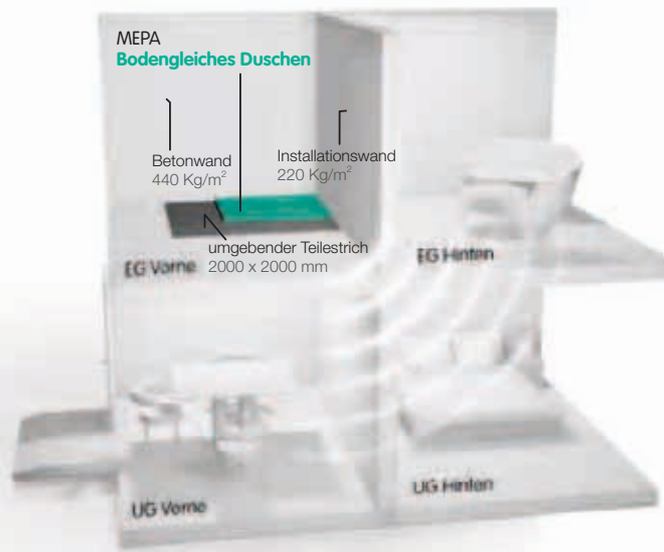
Die DIN 4109 wie auch die VDI-Richtlinie 4100 geben maximale Richtwerte für die Geräusche aus haustechnischen Anlagen an. Die Produkte Montagepanel TersoFLAT und TersoLINE erfüllen die Anforderungen nach DIN 4109 und VDI-Richtlinie 4100 nicht nur, die erzielbaren Schalldämmwerte liegen sogar weit unter den Mindestvorgaben.

Die Prüfergebnisse

	Messwerte Fraunhofer- Institut**	Vorgaben DIN 4109 erfüllt	Vorgaben VDI 4100 erfüllt
 TersoFLAT das Montagepanel mit Mittelablauf	15 dB (A)	✓	✓
 TersoLINE das Montagepanel mit Duschrinne	17 dB (A)	✓	✓

Schallschutz-Set für Montagepanels

Um die hervorragenden Werte einhalten zu können ist die zusätzliche Verwendung eines Schallschutz-Sets erforderlich, siehe Seite 45.



Prüfaufbau für die Schallmessung im Fraunhofer-Institut für Bauphysik:

- Einbau des Montagepanels und der Montagerahmen auf dem Rohboden über Eck im Raum EG Vorne
- Abdichtung gegenüber dem Baukörper
- Anbringung eines umgebenden, schwimmenden Teilestrichs
- Verfliesen des Versuchsaufbaus
- Verfugen der verfliesenen Wand, des verfliesenen Teilestrichs und des Duschelements mit Silikon

Geräuschverhalten	Anforderung DIN 4109 (Auszug)		Anforderung VDI 4100 (Auszug)*		
	Mindestanforderung	erhöhte Anforderung	SSt I (Schutz in Aufenthaltsräumen)	SSt II (allgemeine Ruhe)	SSt III (hohes Ruhemaß)
Vorgaben nach DIN 4109 und VDI 4100 (Auszüge)					
Schutzbedürftiger Raum nach DIN 4109 (UG Hinten)	30 dB (A)	25 dB (A)	Anforderungen nach DIN 4109	30 dB (A)	25 dB (A)

* VDI 4100 : 2007-08, Tabelle 2 – Kennwerte Schallschutzstufen (SSt) von Wohnungen in Mehrfamilienhäusern (Die Norm unterscheidet je drei Schallschutzstufen in drei Wohn- und Umgebungssituationen. Die jeweils zugehörigen Kennwerte der weiteren Wohn- und Umgebungssituationen für den baulichen Schallschutz sind in den Tabellen 3 und 4 der VDI 4100 angegeben.)

Duschrinne – Produktbeschreibung

- MEPA-Duschrinne zur Linienentwässerung in einem bodengleichen, gefliesten Duschbereich
- bestehend aus:
 - geradem Rinnenkörper aus Edelstahl mit mittigem Ablaufanschlussstutzen und umlaufendem Dichtanschlussflansch
 - Rinnenkörper Tiefe 100 mm, Höhe 100 mm
 - Einbauhöhe min. 70 mm OKFFB (Siphonsperrwasserhöhe 30 mm)
 - Einbauhöhe min. 110 mm OKFFB (Siphonsperrwasserhöhe 50 mm)
 - Einbauhöhe max. frei wählbar
- MEPA-TersoWALL Abdeckblende, Edelstahl matt, wendbar: Front Edelstahl, Rückseite befliest zum bauseitigen Einkleben von Fliesen mit Silikon- oder Epoxidharzkleber
- Bodenablauf DN 50 nach DIN EN 1253, 360° drehbar, Abgang waagrecht, Abflussleistung 0,81 l/s (max.)



500 bis 1000 mm



0,81 l/s (max.)

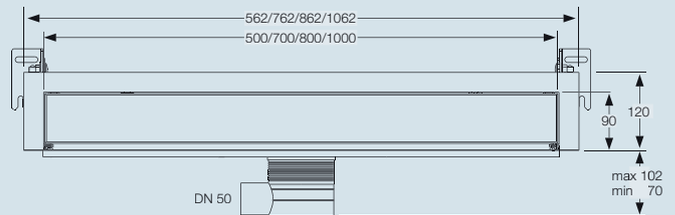
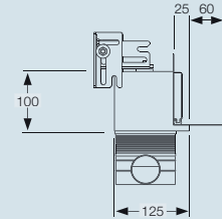
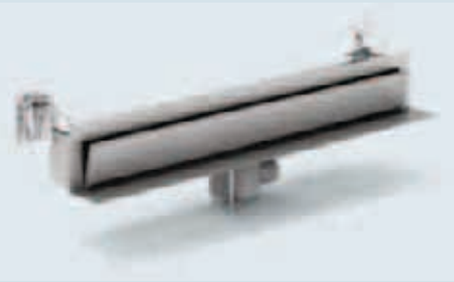


inklusive Montagezubehör

inklusive MEPA-Abdeckblende TersoWALL, wendbar

TersoWALL Wand-Duschrinne Einzelablauf

- zur Wandmontage in Verbindung mit einer Vorwandinstallation in Nass- oder Trockenbauweise



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 389	500	1	3
150 390	700	1	3
150 391	800	1	3
150 392	1000	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
MEPA-Montagepanel TersoWALL	26
MEPA-Vorwandmodul Trockenbau	28
MEPA-Schalldämmmatte	29
Weiteres Zubehör für MEPA-Duschrinne	29
MEPA-Abdichtungs-Set	45
Die Wand- und Bodenanschlüsse der TersoWALL Duschrinne sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).	

TersoWALL – Die Wand-Duschrinne



Duschrinne – Produktbeschreibung

- MEPA-Duschrinne zur Linienentwässerung in einem bodengleichen, gefliesten Duschbereich
- bestehend aus:
 - geradem Rinnenkörper aus Edelstahl mit mittigem Ablaufanschlussstutzen und umlaufendem Dichtanschlussflansch
 - Rinnenkörper Tiefe 100 mm, Höhe 100 mm
 - Einbauhöhe min. 70 mm OKFFB (Siphonsperwasserhöhe 30 mm)
 - Einbauhöhe min. 110 mm OKFFB (Siphonsperwasserhöhe 50 mm)
 - Einbauhöhe max. frei wählbar
- MEPA-TersoWALL Abdeckblende, Edelstahl matt, wendbar: Front Edelstahl, Rückseite befliest zum bauseitigen Einkleben von Fliesen mit Silikon- oder Epoxidharzkleber
- 2 Bodenabläufe DN 50 nach DIN EN 1253, 360° drehbar, Abgang waagrecht, Gesamtablaufleistung 1,0 l/s (max.)



700 bis 1000 mm



1,0 l/s (max.)

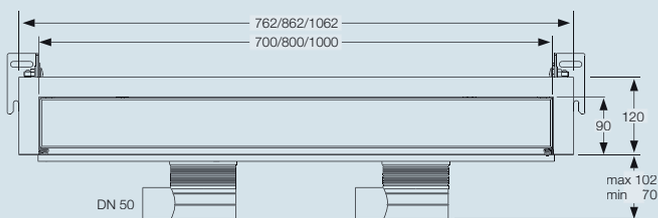
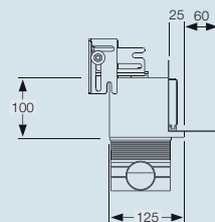


inklusive Montagezubehör

inklusive MEPA-Abdeckblende TersoWALL, wendbar

TersoWALL Wand-Duschrinne Doppelablauf

- zur Wandmontage in Verbindung mit einer Vorwandinstallation in Nass- oder Trockenbauweise



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 386	700	1	3
150 387	800	1	3
150 388	1000	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
MEPA-Montagepanel TersoWALL	26
MEPA-Vorwandmodul Trockenbau	28
MEPA-Schalldämmmatte	29
Weiteres Zubehör für MEPA-Duschrinne	29
MEPA-Abdichtungs-Set	45

Die Wand- und Bodenanschlüsse der TersoWALL Duschrinne sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).



Montagepanel – Produktbeschreibung

- zur Montage einer bodengleichen Dusche zur direkten Befliesung
- Hartschaumplatte auf PUR/PIR-Basis
- passend für TersoWALL Wand-Duschrinne 700, 800 oder 1000 mm
- Elementstärke 35 mm



1000 x 900 bis
1300 x 1200 mm



Montage nur in
Verbindung mit



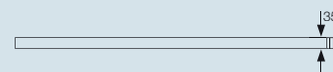
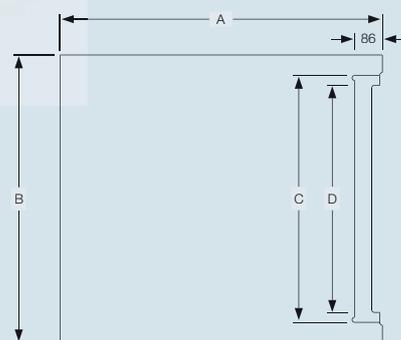
TersoLINE
Panel-Unterbau
Seite 27



TersoWALL
Wand-Duschrinne
Seite 24/25

TersoWALL Montagepanel

- integrierte Aufnahme zum Anfügen einer TersoWALL Wand-Duschrinne zur Linientwässerung in Wandmontage
- rollstuhlbefahrbar



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	Maß C	Maß D	VE 1	PG
150 420	1000	900	790	710	1	3
150 421	1100	1000	890	810	1	3
150 422	1300	1200	1090	1010	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
TersoWALL Panel-Unterbau	27
MEPA-Abdichtungs-Set	45
Die Wand- und Bodenanschlüsse und die Fläche des TersoWALL Montagepanels sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).	

i Hinweis

Nicht geeignet zur Montage im Estrichbett!

Panel-Unterbau – Produktbeschreibung

- Montagerahmen passend zur Montage des TersoWALL Montagepanels
- aus C-Profil 40/22/1,75 mm
- höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS-System (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)



siehe Tabelle Maße C-D



inklusive Montagezubehör

Montage nur in Verbindung mit



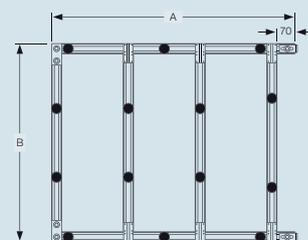
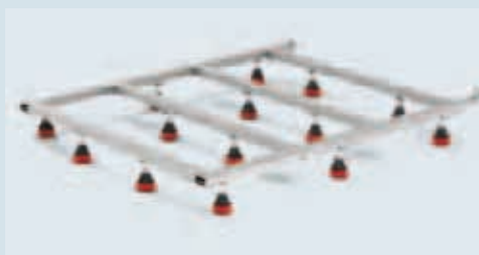
TersoWALL Montagepanel Seite 26



TersoWALL Wand-Duschrinne Seite 24/25

TersoWALL Panel-Unterbau

- werkseitig komplett vormontiert



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	Maß C*	Maß D	VE 1	PG
150 460	950	780	130/110	200	1	3
150 461	1050	880	132/112	200	1	3
150 462	1250	1080	136/116	200	1	3

* bei Sperrwasserhöhe 50 mm/bei Sperrwasserhöhe 30 mm
Maßangaben inkl. Montagepanel TersoWALL und 2 % Gefälle

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur in Verbindung mit einem Montagepanel TersoWALL in der jeweiligen Größe gemäß Tabelle unten.	26
MEPA-Schallschutz-Set	45
Zur optimalen Schalldämmung empfehlen wir die Verwendung eines MEPA-Schallschutz-Sets.	

Passliste TersoWALL Montagepanel

Panel-Unterbau Artikel-Nr.	passend zu Montagepanel Artikel-Nr.	Seite
150 460	150 420	26
150 461	150 421	26
150 462	150 422	26

Vorwandmodul-Produktbeschreibung

- vormontiertes Vorwandmodul zur Montage einer MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 500, 700, 800 oder 1000 mm
- für Vorwandinstallation in Trockenbauweise zur Montage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- bauseits in Länge und Höhe kürzbar
- sendz.-verzinktes Ausbauprofil 38/38/1 mm
- Maße (B x H x T) 1200 x 498 x 130 - 280 mm
- Bautiefe verstellbar



700 bis 1200 mm



inklusive Montagezubehör

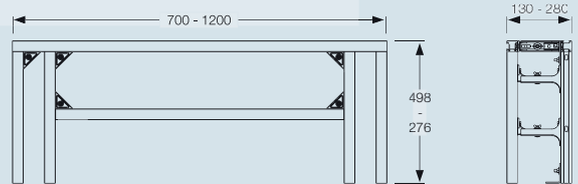
Montage nur in Verbindung mit



TersoWALL Wand-Duschrinne Seite 24/25

MEPA-Vorwandmodul Trockenbau TersoWALL

- modulare Bauweise für stufen-, teilhohen oder raumhohen Ausbau



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 357	1	3

MEPA-Vorwandmodul – Modulare Bauweise für teilhohe oder raumhohe Vorwandkonstruktionen



i Hinweis

Die modulare Bauweise ermöglicht das Aufstocken zu teilhohen oder raumhohen Vorwandkonstruktionen.

Schalldämmmatte – Produktbeschreibung

- PUR-gebundene Gummi-granulatmatte
- Abmessung 1250 x 1250 x 5 mm
- Farbe schwarz
- Raumgewicht 700 kg/m³
- Flächengewicht 3,5 kg/m²
- max. Druckbelastung 130 t/m²
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +115 °C
- Brandverhalten Klasse B2 DIN 4102



1250 x 1250 x 5 mm

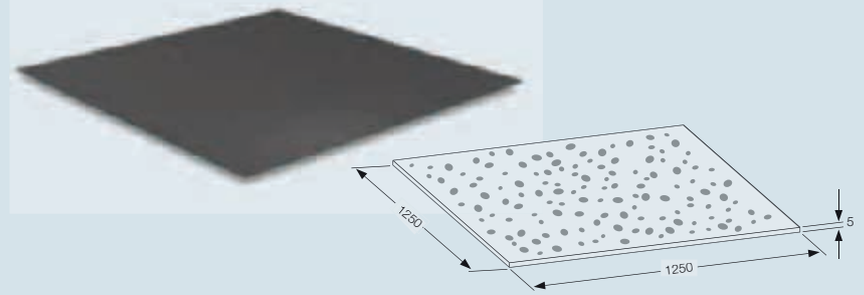
Montage nur in Verbindung mit



TersoWALL Wand-Duschrinne Seite 24/25

MEPA-Schalldämmmatte für TersoWALL Wand-Duschrinne

- zur schalldämmenden Unterlage bei Montage einer MEPA-Duschrinne TersoWALL in Verbindung mit einem gefliesten Duschbereich in Estrichmontage



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 356	1	3

Bodenablauf – Produktbeschreibung

- passend zu allen MEPA-Duschrinnen und Wand-Duschrinnen TersoWALL
- Anschluss DN 50 nach DIN EN 1253
- herausnehmbarer Geruchsverschluss
- Ablaufleistung 0,9 l/s (max.)



0,9 l/s (max.)

Passend zu



TersoWALL Wand-Duschrinne Seite 24/25



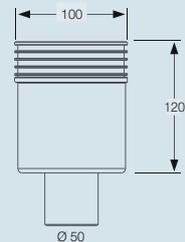
MEPA-Duschrinne „Fliese“ Seite 36



MEPA-Duschrinne Seite 37

MEPA-Bodenablauf senkrecht DN 50

- Abgang senkrecht



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 351	1	3

i Hinweis

Nicht geeignet für TersoSLIM-Duschrinnen und -Ablaufmodule.

Haarsieb – Produktbeschreibung

- passend zu allen MEPA-Duschrinnen und Wand-Duschrinnen TersoWALL
- Durchmesser 72 mm
- Edelstahl

Passend zu



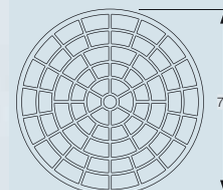
TersoWALL Wand-Duschrinne Seite 24/25



MEPA-Duschrinne „Fliese“/-Duschrinne, Seite 36/37

MEPA-Haarsieb rund

- rund



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 352	1	3



Duschrinne – Produktbeschreibung

- MEPA-Duschrinne zur Linienentwässerung in einem bodengleichen, gefliesten Duschbereich
- bestehend aus:
 - geradem Rinnenkörper aus Edelstahl mit mittigem Ablaufanschluss
 - mit Dichtanschlussflansch längsseitig vorne und Wandanschlussflansch hinten, primervorbehandelt zur direkten Abdichtung
 - Einbauhöhe 80 bis 200 mm OKFFB
 - Einbaulängen 800/900 oder 1000 mm
 - höhenverstellbare Montagefüße
- Bodenablauf Abgang waagrecht, Anschluss DN 40, mit herausnehmbarem Geruchsverschluss (Siphonsperrwasserhöhe 30 mm), Ablaufleistung 0,5 l/s (max.)



800 bis 1000 mm



Einbauhöhe
80 bis 200 mm



0,5 l/s (max.)



inklusive
Montagezubehör
und Befestigungs-
material

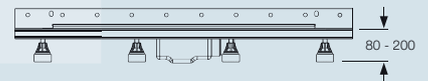
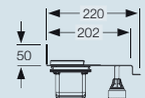
Passende Abdeckblende



TersoSLIM-
Abdeckblende
Seite 31

TersoSLIM-Duschrinne

- zur Wandmontage im Estrich oder Montage in Verbindung mit TersoSLIM-Montagepanel und Panel-Unterbau



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 563	800	1	3
150 564	900	1	3
150 565	1000	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
TersoSLIM-Abdeckblende	31
alternativ: Bodenablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm	31
MEPA-Haarsieb eckig	31
TersoSLIM-Montagepanel mit Panel-Unterbau	34
MEPA-Abdichtungs-Set	45

Die Wand- und Bodenanschlüsse der TersoSLIM-Duschrinne sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).

TersoSLIM-Duschrinne – Ideal für
Neubau und Sanierung



Abdeckblende – Produktbeschreibung

- Edelstahl matt
- wendbar: Front Edelstahl, Rückseite befliestbar zum bauseitigen Einkleben von Fliesen mit Silikon- oder Epoxidharzkleber
- Längen 610/710 oder 810 mm



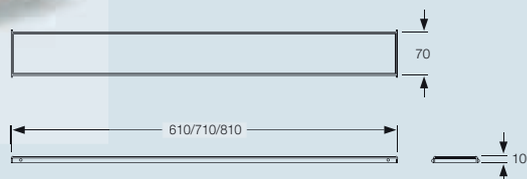
Passend zu



TersoSLIM-Duschrinne Seite 30

TersoSLIM-Abdeckblende

- Abdeckblende, wendbar: Front Edelstahl, Rückseite befliestbar



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 566	610	1	3
150 567	710	1	3
150 568	810	1	3

Passliste TersoSLIM-Duschrinne

Abdeckblende Artikel-Nr.	passend zu Duschrinne Artikel-Nr.	Seite
150 566	150 563	30
150 567	150 564	30
150 568	150 565	30

Bodenablauf – Produktbeschreibung

- Abgang waagrecht, Anschluss DN 40
- mit herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Ablaufleistung max. 0,5 l/s
- Einbauhöhe TersoSLIM-Duschrinne und TersoSLIM-Ablaufmodul min. 100 mm



0,5 l/s (max.)

Passend zu



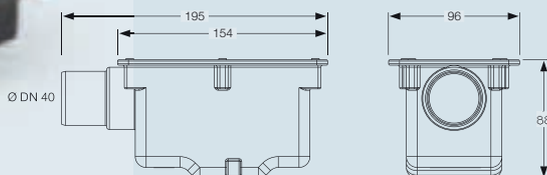
TersoSLIM-Duschrinne Seite 30



TersoSLIM-Ablaufmodul Seite 32

TersoSLIM-Bodenablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm

- Sperrwasserhöhe 50 mm



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 573	1	3

Haarsieb – Produktbeschreibung

- passend zu allen TersoSLIM-Duschrinnen und TersoSLIM-Ablaufmodulen
- 113 x 61 mm
- Edelstahl

Passend zu



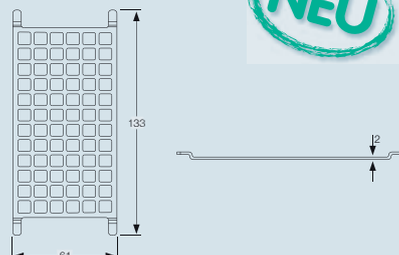
TersoSLIM-Duschrinne Seite 30



TersoSLIM-Ablaufmodul Seite 32

MEPA-Haarsieb eckig

- eckig



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 353	1	3

Ablaufmodul – Produktbeschreibung

- MEPA-Ablaufmodul zur Bodenentwässerung in einem bodengleichen, gefliesten Duschbereich
- bestehend aus:
 - geradem Modulkörper aus Edelstahl mit mittigem Ablaufanschluss
 - mit Dichtanschlussflansch längsseitig vorne und Wandanschlussflansch hinten, primervorbehandelt zur direkten Abdichtung
 - Einbauhöhe 80 bis 200 mm OKFFB
 - höhenverstellbare Montagefüße
 - Einbaulängen 800/900 oder 1000 mm
- Bodenablauf Abgang waagrecht, Anschluss DN 40, mit herausnehmbarem Geruchsverschluss (Siphonsperrwasserhöhe 30 mm), Ablaufleistung 0,5 l/s (max.)



800 bis 1000 mm



Einbauhöhe
80 bis 200 mm



0,5 l/s (max.)



inklusive
Montagezubehör
und Befestigungs-
material

Passende Ablaufroste



MEPA Design TA1
Seite 33



MEPA Design TA2
Seite 33



MEPA Design TA3
Seite 33



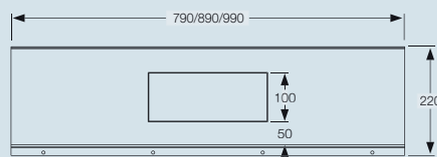
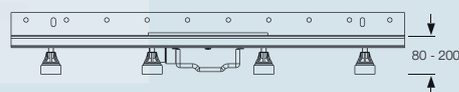
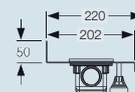
MEPA Design TA4
Seite 33

TersoSLIM-Ablaufmodul – die schlanke Lösung für bodengleiche Duschen



TersoSLIM-Ablaufmodul

- zur Wandmontage im Estrich oder Montage in Verbindung mit TersoSLIM Montagepanel und Panel-Unterbau



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 594	800	1	3
150 595	900	1	3
150 596	1000	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
alternativ: Bodenablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm	31
MEPA-Haarsieb eckig	31
TersoSLIM-Ablaufroste	33
TersoSLIM-Montagepanel mit Panel-Unterbau	34
MEPA-Abdichtungs-Set	45

Die Wand- und Bodenanschlüsse und die Fläche des TersoSLIM-Ablaufmoduls sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).

Ablaufroste – Produktbeschreibung

- Edelstahl matt
- Abmessung 236 x 92 x 5 mm

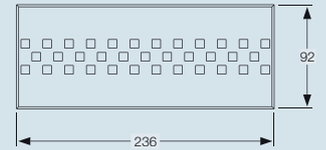


Passend zu



TersoSLIM-Ablaufmodul
Seite 32

TersoSLIM Ablaufrost MEPA Design TA1



Bestellangaben

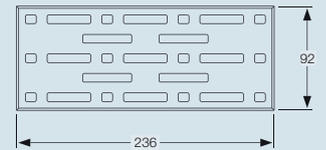
Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 586	1	3

Passend zu



TersoSLIM-Ablaufmodul
Seite 32

TersoSLIM Ablaufrost MEPA Design TA2



Bestellangaben

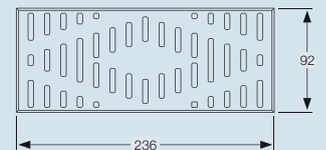
Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 587	1	3

Passend zu



TersoSLIM-Ablaufmodul
Seite 32

TersoSLIM Ablaufrost MEPA Design TA3



Bestellangaben

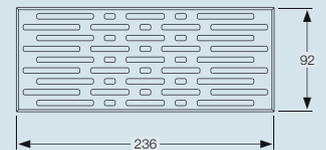
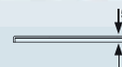
Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 588	1	3

Passend zu



TersoSLIM-Ablaufmodul
Seite 32

TersoSLIM Ablaufrost MEPA Design TA4



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 589	1	3

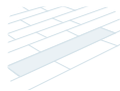
Montagepanel – Produktbeschreibung

- wasserfeste Quarz-Zementgebundene Platte 20 mm



Panel-Unterbau

- aus C-Profil 40/22/1,75 mm
- mit höhenverstellbaren Schraubfüßen
- höhenverstellbar von 40 bis 170 mm



800 x 700 bis
1000 x 900 mm



40 bis 170 mm



inklusive
Montagezubehör
und Befestigungs-
material

Montage in Verbindung mit



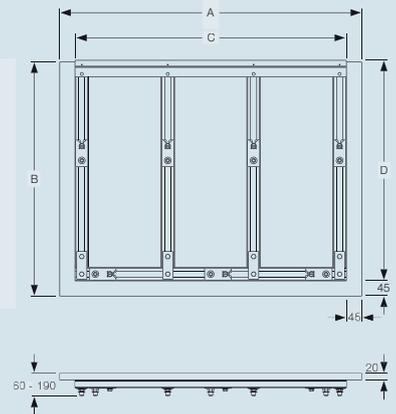
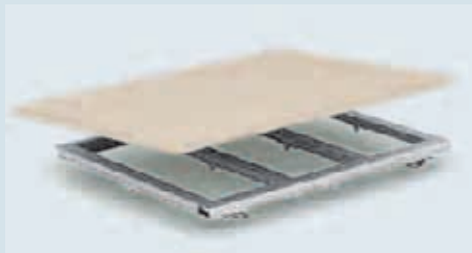
TersoSLIM-
Duschrinne
Seite 30



TersoSLIM-
Ablaufmodul
Seite 32

TersoSLIM-Montagepanel mit Panel-Unterbau

- zur Montage einer bodengleichen Dusche zur direkten Befliesung
- Montage in Verbindung mit TersoSLIM-Ablaufmodul oder TersoSLIM-Duschrinne



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	Maß C	Maß D	VE 1	PG
150 570	790	595	700	555	1	3
150 571	890	695	800	655	1	3
150 572	990	795	900	755	1	3

Maß A x B = Abmessung Montagepanel
Maß C x D = Abmessung Panel-Unterbau

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
TersoSLIM-Duschrinne	30
TersoSLIM-Ablaufmodul	32
MEPA-Abdichtungs-Set	45
Die Wand- und Bodenanschlüsse und die Fläche des TersoSLIM-Montagepanels sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).	

Passliste TersoSLIM-Duschrinne

Montagepanel mit Unterbau Artikel-Nr.	passend zu Duschrinne Artikel-Nr.	Seite
150 570	150 563	30
150 571	150 564	30
150 572	150 565	30

Passliste TersoSLIM-Ablaufmodul

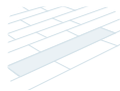
Montagepanel mit Unterbau Artikel-Nr.	passend zu Ablaufmodul Artikel-Nr.	Seite
150 570	150 594	32
150 571	150 595	32
150 572	150 596	32

Eben einfach schnell montiert –
TersoSLIM-Montagepanel mit
Panel-Unterbau



Bodenabstützung Leichtbau – Produktbeschreibung

- Edelstahlwinkel
- mit höhenverstellbaren Schraubfüßen
- mit Bodenabstützungen, höhenverstellbar von 65 bis 195 mm
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)



750 mm



65 bis 195 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Passend zu



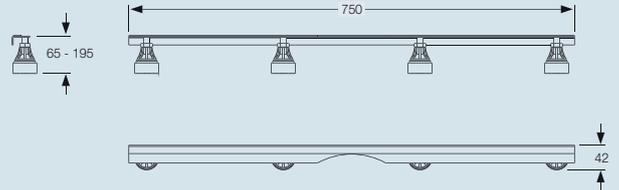
TersoSLIM-Duschrinne
Seite 30



TersoSLIM-Ablaufmodul
Seite 32

TersoSLIM-Bodenabstützung Leichtbau

- zur Montage eines TersoSLIM-Ablaufmoduls oder einer TersoSLIM-Duschrinne vor Ständerleichtbauwänden



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 585	1	3

Duschrinne – Produktbeschreibung

- MEPA-Duschrinne zur Linienentwässerung in einem bodengleichen, gefliesten Duschbereich
- bestehend aus:
 - geradem Rinnenkörper aus Edelstahl mit mittigem Ablaufanschlussstutzen und umlaufendem Dichtanschlussflansch
 - Einbaulängen 800/900/1000 oder 1200 mm
 - Einbaubreite 98 mm
 - Einbauhöhe min. 80 mm OKFFB (Siphonsperwasserhöhe 30 mm)
 - Einbauhöhe max. 125 mm OKFFB (Siphonsperwasserhöhe 50 mm)
 - höhenverstellbare Montagefüße
- MEPA-Ablaufrost „Fliese“ aus Edelstahl, zum bauseitigen Einkleben von Fliesen mit Silikon- oder Epoxidharzkleber, Nivellierschrauben zur genauen Justierung
- Bodenablauf DN 50 nach DIN EN1253, 360° drehbar, Abgang waagrecht, Ablaufleistung 0,81 l/s (max.)
- Abdichtungs-Set zur bauseitigen Abdichtung, bestehend aus:
 - Dichtvliesstreifen
 - Dichtschlämme



800 bis 1200 mm



0,81 l/s (max.)

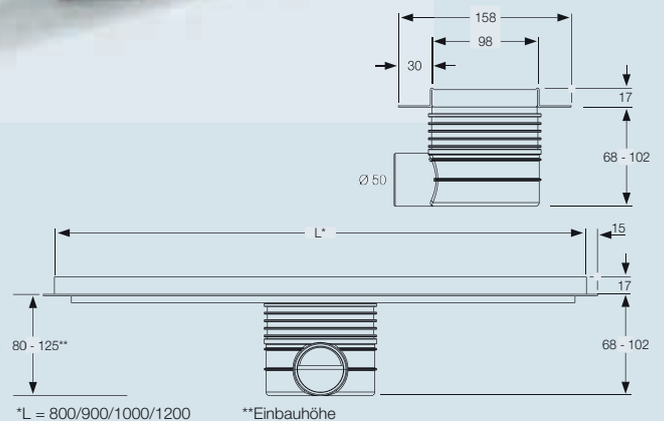


inklusive Montagezubehör

inklusive MEPA-Ablaufrost „Fliese“

MEPA-Duschrinne „Fliese“

- mit MEPA-Ablaufrost „Fliese“ aus Edelstahl, befliest bis Fliesenstärke 10 mm
- zum Einbau im Estrich



*L = 800/900/1000/1200

**Einbauhöhe

Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 326	800	1	3
150 327	900	1	3
150 328	1000	1	3
150 329	1200	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Weiteres Zubehör für MEPA-Duschrinne	29

MEPA-Duschrinne „Fliese“ – nahezu unsichtbar integriert



i Hinweis

MEPA-Duschrinnen sind nur in Deutschland, Österreich und der Schweiz erhältlich.

Duschrinne – Produktbeschreibung

- MEPA-Duschrinne zur Linienentwässerung in einem bodengleichen, gefliesten Duschbereich
- bestehend aus:
 - geradem Rinnenkörper aus Edelstahl mit mittigem Ablaufanschlussstutzen und Dichtanschlussflansch längsseitig und angearbeitetem Dichtvlies stirnseitig
 - passend für MEPA-Ablaufroste *Design A/E* oder MEPA-Ablaufrost *Plan* (nicht im Lieferumfang enthalten – separat zu bestellen)
 - Einbaulängen 500/600/700/800/900/1000/1100 oder 1200 mm
 - Einbaubreite 98 mm
 - Einbauhöhe min. 70 mm OKFFB (Siphonsperwasserhöhe 30 mm)
 - Einbauhöhe max. 110 mm OKFFB (Siphonsperwasserhöhe 50 mm)
 - höhenverstellbare Montagefüße
- Bodenablauf DN 50 nach DIN EN 1253, 360° drehbar, Abgang waagrecht, Ablaufleistung 0,81 l/s (max.)
- Abdichtungs-Set zur bauseitigen Abdichtung, bestehend aus:
 - Dichtvliesstreifen
 - Dichtschlämme



500 bis 1200 mm



0,81 l/s (max.)



inklusive Montagezubehör

Passende Ablaufroste



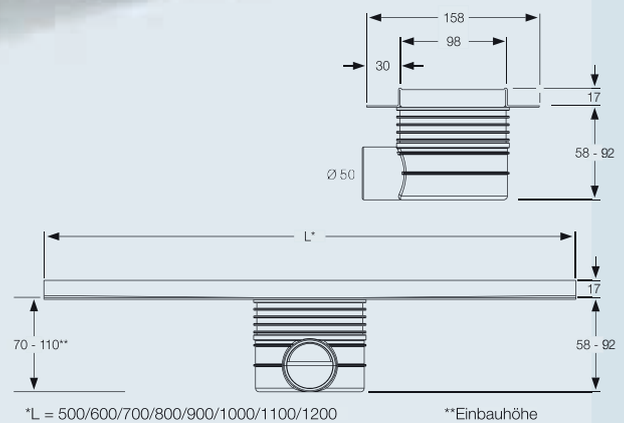
MEPA-Ablaufrost *Design A*
Seite 38



MEPA-Ablaufrost *Plan*
Seite 38

MEPA-Duschrinne

- zum Einbau im Estrich



*L = 500/600/700/800/900/1000/1100/1200

**Einbauhöhe

Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 300	500	1	3
150 301	600	1	3
150 302	700	1	3
150 303	800	1	3
150 304	900	1	3
150 305	1000	1	3
150 306	1100	1	3
150 307	1200	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
MEPA-Ablaufroste für MEPA-Duschrinne	38
Weiteres Zubehör für MEPA-Duschrinne	29

MEPA-Duschrinne – Klare Linie für moderne Bäder



Hinweis

MEPA-Duschrinnen sind nur in Deutschland, Österreich und der Schweiz erhältlich.

Ablaufroste – Produktbeschreibung

- Edelstahl matt
- Längen 500/600/700/800/900/1000/1100 oder 1200 mm
- Nivellierschrauben zur genauen Justierung



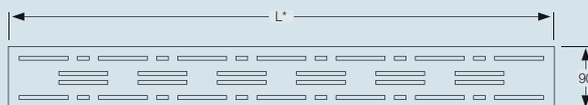
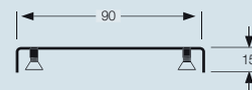
500 bis 1200 mm

Passend zu



MEPA-Duschrinne
Seite 37

MEPA-Ablaufrost *Design A*



*L = 500/600/700/800/900/1000/1100/1200

Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 308	500	1	3
150 309	600	1	3
150 310	700	1	3
150 311	800	1	3
150 312	900	1	3
150 313	1000	1	3
150 314	1100	1	3
150 315	1200	1	3

Ablaufroste – Produktbeschreibung

- Edelstahl matt
- Längen 500/600/700/800/900/1000/1100 oder 1200 mm
- Nivellierschrauben zur genauen Justierung



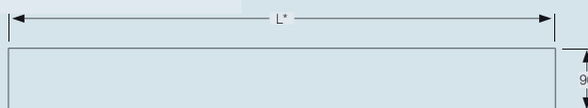
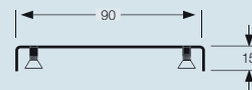
500 bis 1200 mm

Passend zu



MEPA-Duschrinne
Seite 37

MEPA-Ablaufrost *Plan*



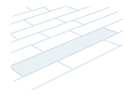
*L = 500/600/700/800/900/1000/1100/1200

Bestellangaben

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG
150 316	500	1	3
150 317	600	1	3
150 318	700	1	3
150 319	800	1	3
150 320	900	1	3
150 321	1000	1	3
150 322	1100	1	3
150 323	1200	1	3

Haarsieb – Produktbeschreibung

- passend zu allen MEPA-Duschrinnen und Wand-Duschrinnen TersoWALL
- Durchmesser 72 mm
- Edelstahl



Passend zu



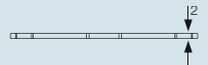
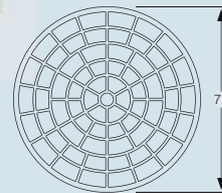
TersoWALL
Wand-Duschrinne
Seite 24/25



MEPA-Duschrinne
„Fliese“-Duschrinne,
Seite 36/37

MEPA-Haarsieb rund

- rund



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 352	1	3

Montagepanel – Produktbeschreibung

- zur Montage einer bodengleichen Dusche zur direkten Befliesung
- Hartschaumplatte auf PUR/PIR-Basis
- bauseits kürzbar um max. 50 mm je Längsseite und 50 mm stirnseitig
- Elementstärke 35 mm



800 x 800 bis
1200 x 1200 mm



Montage nur in
Verbindung mit



TersoLINE
Panel-Unterbau
Seite 41



MEPA-Duschrinne
Seite 37

Passende
Ablaufroste



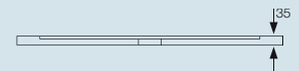
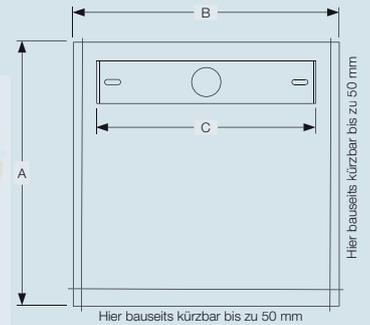
MEPA-Ablaufrost
Design A
Seite 38



MEPA-Ablaufrost
Plan
Seite 38

TersoLINE Montagepanel

- integrierte Aufnahme zur Montage einer MEPA-Duschrinne zur Linientwässerung
- rollstuhlbefahrbar



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	Maß C	VE 1	PG
150 400	800	800	604	1	3
150 401	900	900	704	1	3
150 402	1000	800	604	1	3
150 403	1000	900	704	1	3
150 404	1000	1000	804	1	3
150 405	1200	800	604	1	3
150 406	1200	900	704	1	3
150 407	1200	1200	1004	1	3

Verfügbare Sondermaße siehe

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
TersoLINE Panel-Unterbau	41
Zur Komplettierung ist eine MEPA-Duschrinne in der jeweiligen Länge gemäß Tabelle unten erforderlich.	37
MEPA-Abdichtungs-Set Die Wand- und Bodenanschlüsse und die Fläche des TersoLINE Montagepanels sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).	45

MEPA-Duschrinne

Maß C	Duschrinne Artikel-Nr.	Seite	Ablaufrost Länge	Seite
604	150 301	37	600	38
704	150 302	37	700	38
804	150 303	37	800	38
1004	150 305	37	1000	38

i Hinweis

Nicht geeignet zur Montage im Estrichbett!
Sondermaße möglich, siehe Seite 46.

Panel-Unterbau – Produktbeschreibung

- Montagerahmen passend zur Montage des Montagepanels TersoLINE
- aus C-Profil 40/22/1,75 mm
- höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS-System (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 60 bis 165 mm
- Halterung für Bodenablauf MEPA-Duschrinne



60 bis 165 mm



inklusive Montagezubehör

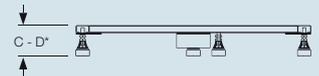
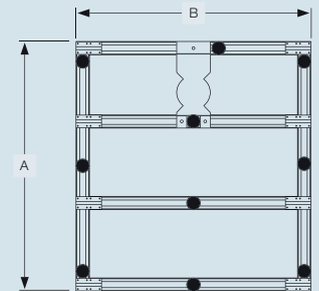
Montage nur in Verbindung mit



TersoLINE Montagepanel Seite 40

TersoLINE Panel-Unterbau

- werkseitig komplett vormontiert



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	Maß C*	Maß D*	VE 1	PG
150 450	750	700	126	200	1	3
150 451	850	800	128	200	1	3
150 452	950	700	130	200	1	3
150 453	950	800	130	200	1	3
150 454	950	900	130	200	1	3
150 455	1150	700	134	200	1	3
150 456	1150	800	134	200	1	3
150 457	1150	1100	134	200	1	3

*Maßangaben inkl. Montagepanel TersoLINE und 2 % Gefälle

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur in Verbindung mit einem Montagepanel TersoLINE in der jeweiligen Größe gemäß Tabelle unten.	40
MEPA-Schallschutz-Set	45
In Verbindung mit einem MEPA-Schallschutz-Set für Panel-Unterbau Einhaltung der Schallschutzanforderungen nach DIN 4109 und VDI 4100 möglich (Schallgutachten)!	

Passliste TersoLINE Montagepanel

Panel-Unterbau Artikel-Nr.	passend zu Montagepanel Artikel-Nr.	Seite
150 450	150 400	40
150 451	150 401	40
150 452	150 402	40
150 453	150 403	40
150 454	150 404	40
150 455	150 405	40
150 456	150 406	40
150 457	150 407	40

Montagepanel – Produktbeschreibung

- zur Montage einer bodengleichen Dusche zur direkten Befliesung
- Hartschaumplatte auf PUR/PIR-Basis
- zentrischer, eingeklebter Flansch zur Montage eines Bodenablaufs
- bauseits allseitig kürzbar um max. 50 mm je Seite
- Elementstärke 35 mm außen, 25 mm innen
- Gefälle ca. 2 %



800 x 800 bis
1200 x 1200 mm



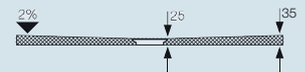
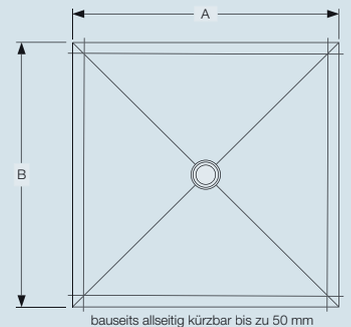
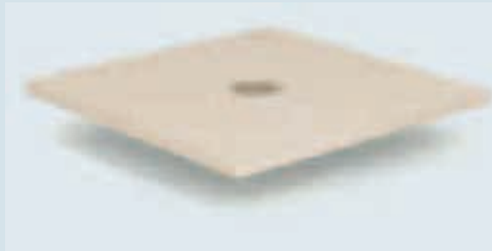
Montage nur in
Verbindung mit



TersoFLAT
Panel-Unterbau
Seite 43

TersoFLAT Montagepanel

- rollstuhlbefahrbar



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	VE 1	PG
150 215	800	800	1	3
150 212	900	900	1	3
150 216	1000	800	1	3
150 217	1000	900	1	3
150 213	1000	1000	1	3
150 218	1200	800	1	3
150 219	1200	900	1	3
150 214	1200	1200	1	3

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
TersoFLAT Panel-Unterbau	43
MEPA-Bodenablauf für Montagepanel TersoFLAT	44
MEPA-Abdichtungs-Set	45
Die Wand- und Bodenanschlüsse und die Fläche des TersoFLAT Montagepanels sind vollständig mit einer bauaufsichtlich geregelten Verbundabdichtung abzudichten (Beanspruchungsklasse A).	

i Hinweis

Nicht geeignet zur Montage im Estrichbett!
Sondermaße möglich, siehe Seite 47.

Panel-Unterbau – Produktbeschreibung

- Montagerahmen passend zur Montage des Montagepanels TersoFLAT
- aus C-Profil 40/22/1,75 mm
- höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS-System (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 60 bis 165 mm
- Halterung für Bodenablauf



60 bis 165 mm



inklusive Montagezubehör

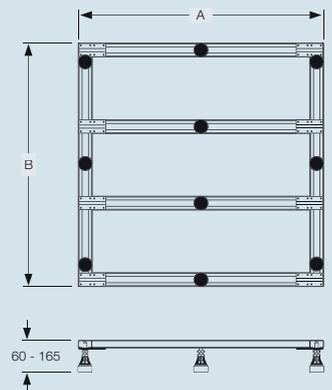
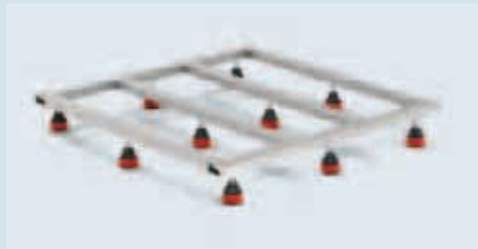
Montage nur in Verbindung mit



TersoFLAT
Montagepanel
Seite 42

TersoFLAT Panel-Unterbau

- werkseitig komplett vormontiert



Bestellangaben

Artikel-Nr.	Maß A	Maß B	VE 1	PG
150 225	700	700	1	3
150 222	800	800	1	3
150 226	900	700	1	3
150 227	900	800	1	3
150 223	900	900	1	3
150 228	1100	700	1	3
150 229	1100	800	1	3
150 224	1100	1100	1	3

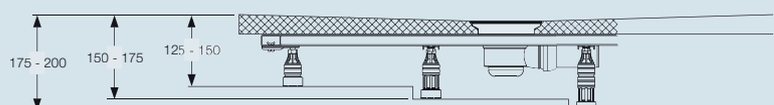
Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur in Verbindung mit einem Montagepanel TersoFLAT in der jeweiligen Größe gemäß Tabelle unten.	42
MEPA-Schallschutz-Set In Verbindung mit einem MEPA-Schallschutz-Set für Panel-Unterbau Einhaltung der Schallschutzanforderungen nach DIN 4109 und VDI 4100 möglich (Schallgutachten)!	45

Passliste TersoFLAT Montagepanel

Panel-Unterbau Artikel-Nr.	passend zu Montagepanel Artikel-Nr.	Seite
150 225	150 215	42
150 222	150 212	42
150 226	150 216	42
150 227	150 217	42
150 223	150 213	42
150 228	150 218	42
150 229	150 219	42
150 224	150 214	42

Beispiel der Gesamteinbauhöhe TersoFLAT Panel-Unterbau inkl. Montagepanel bei Montage mit waagrechttem Abgang:





Bodenablauf – Produktbeschreibung

- passend zum im TersoFLAT Montagepanel eingearbeiteten Flansch
- Anschluss DN 50, Fabrikat Dallmer
- nach DIN EN 1253
- herausnehmbarer Geruchsverschluss
- Bauschutz und Montagedeckel
- Ausgleichrahmen zur Anpassung an unterschiedliche Fliesendicken
- Ablaufrost aus Edelstahl 115 x 115 mm



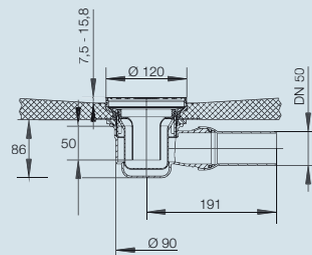
Passend zu



TersoFLAT
Montagepanel
Seite 42

MEPA-Bodenablauf Montagepanel TersoFLAT waagrecht

- Abgang waagrecht



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 250	1	3

i Hinweis

Andere Design-Ablaufroste können über die Firma Dallmer bezogen werden.

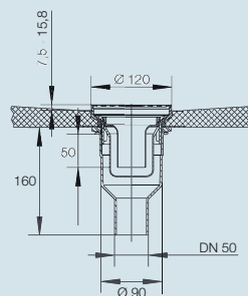
Passend zu



TersoFLAT
Montagepanel
Seite 42

MEPA-Bodenablauf Montagepanel TersoFLAT senkrecht

- Abgang senkrecht



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 251	1	3

i Hinweis

Andere Design-Ablaufroste können über die Firma Dallmer bezogen werden.
Brandschutzmanschetten sind im Bedarfsfall über die Firma Dallmer zu beziehen.



Abdichtungs-Set – Produktbeschreibung

- zur Rand- und Flächenabdichtung der Montagepanel TersoFLAT, TersoLINE, TersoWALL und TersoSLIM, Wand-Duschrinnen TersoWALL sowie TersoSLIM-Duschrinnen und Ablaufmodule
- ausreichend für eine Fläche bis Abmessung 1200 x 1200 mm
- bestehend aus:
 - Grundierung 1 kg
 - Abdichtschlämme 2 x 2,5 kg
 - Dichtband, Länge 5 m
 - 2 Dichtinnenecken
 - 1 Dichtmanschette Bodenablauf

Passend zu



TersoWALL/
SLIM/LINE/FLAT
Montagepanel
Seite
26/34/40/42



TersoWALL
Wand-Duschrinne
Seite 24/25



TersoSLIM-
Duschrinne
Seite 30



TersoSLIM-
Ablaufmodul
Seite 32

MEPA-Abdichtungs-Set

- zur Abdichtung nach Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 265	1	3

Schallschutzset – Produktbeschreibung

- für Montagepanels TersoFLAT/ LINE/WALL in Verbindung mit den dazu passenden Panel-Unterbauten oder eines Montagerahmens SF 150/180
- bestehend aus:
 - ADS-Kappen mit schalldämmenden Unterlagen
 - schalldämmenden Laschen zur Bodenbefestigung
- Inhalt:
 - 19 ADS-Kappen, groß
 - 4 Bodenlaschen

Passend zu



TersoWALL
Seite 26/27



TersoLINE
Seite 40/41



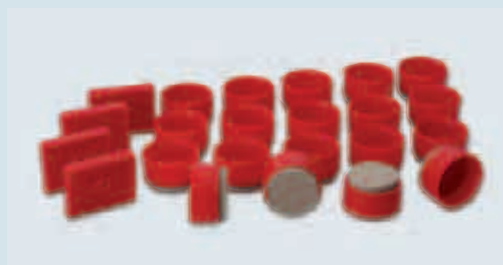
TersoFLAT
Seite 42/43



Montagerahmen
SF Rechteck
150/180
Seite 61

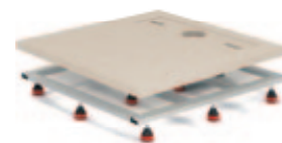
MEPA-Schallschutzset SF Rechteck 150/180 + Panel-Unterbauten

- Schallschutzzubehöerteile zur schalldämmenden Montage nach DIN 4109



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 262	1	3



Breite (mm)		800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
Duschrinne Länge (mm)		600	700	800	900	1000	1100	1200	1200
Länge (mm)									
	800	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PU		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
900	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1000	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1100	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1200	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1300	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1400	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1500	MP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	PU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1600	MP	✓	✓	✓					
	PU	✓	✓	✓					
1700	MP	✓	✓	✓					
	PU	✓	✓	✓					
1800	MP	✓	✓	✓					
	PU	✓	✓	✓					

MP = Montagepanel PU = Panel-Unterbau

i Hinweis

Montagepanel TersoLINE

Sofern bei der Anfrage/Bestellung nichts anderes angegeben wird, sind die Einbauposition und die Länge der Duschrinne wie folgt definiert:

- Einbauposition immer auf der kürzeren Seite
- Länge der Duschrinnen = Breite Montagepanel - 20 cm

Duschrinne mit Ablaufrost Design A/Plan

Sofern bei der Anfrage/Bestellung nichts anderes angegeben wird, ist die Duschrinne immer mit einem Ablaufrost Typ Design A oder Typ Plan kombinierbar.

Duschrinne Fliese

Die Duschrinne Fliese kann alternativ eingesetzt werden. Dies ist bei der Anfrage/Bestellung unbedingt anzugeben! Für den Einsatz einer Duschrinne Fliese sind zusätzliche Arbeiten am Montagepanel erforderlich.

Im Übrigen gelten die Produktbeschreibungen und Montagehinweise der Standardformate, Seite 40/41

Sonderanfertigungen sind, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart wurde, **von Umtausch oder Rückgabe ausgeschlossen**. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Der Vertrieb der MEPA-Produkte erfolgt ausschließlich über den Sanitär-Fachgroßhandel.



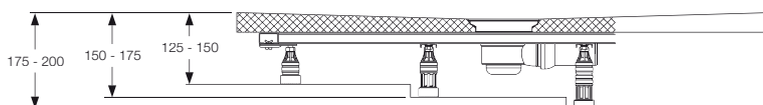
		Länge (mm)		800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
		Breite (mm)		Materialstärke MP 35 mm						Materialstärke MP 45 mm	
Materialstärke MP 35 mm	800	MP		✓	✓	✓	✓	✓			
		PU									
	900	MP		✓	✓	✓	✓	✓			
		PU									
	1000	MP		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
		PU									
1100	MP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	PU									✓	
1200	MP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	PU									✓	
Materialstärke MP 45 mm	1300	MP				✓	✓	✓	✓	✓	✓
		PU									
	1400	MP					✓	✓	✓	✓	✓
		PU									
	1500	MP						✓	✓	✓	✓
		PU									

MP = Montagepanel PU = Panel-Unterbau

i Hinweis

Montagepanel TersoFLAT

- Elementstärke 35 mm außen, 25 mm innen (bis Formatgröße 1200 x 1200 mm)
- Elementstärke 45 mm außen, 25 mm innen (bis Formatgröße 1500 x 1500 mm)



Gesamteinbauhöhe Panel-Unterbau inkl. Montagepanel bei Montage mit waagerechtem Abgang (Materialstärke Montagepanel 35 mm).

Achtung: Bei einer Materialstärke des Montagepanels von 45 mm sind zu den Höhenangaben 10 mm zu addieren!

Im Übrigen gelten die Produktbeschreibungen und Montagehinweise der Standardformate, Seite 42/43

Sonderanfertigungen sind, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart wurde, **von Umtausch oder Rückgabe ausgeschlossen**. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Der Vertrieb der MEPA-Produkte erfolgt ausschließlich über den Sanitär-Fachgroßhandel.



Wanneneinbau-Technik
Systeme für Bade- und
Duschwannen



Gute Argumente für den professionellen Wanneneinbau

Als Pionier der WannenfüÙe mit einer langen Erfahrung in der Wanneneinbau-Technik bietet MEPA perfekte Lösungen und volle gestalterische Freiheit beim Einbau vieler Wannemodelle. Ob großzügige Badelandschaft für die ultraflache Designerdusche aus Acryl oder Stahl, ob Viereck, Fünfeck oder Viertelkreis, ob ebenerdig, bodenbündig oder teileingelassen. MEPA bietet die passende Lösung mit Bade- und DuschwannenfüÙen und -systemen, die den fachgerechten Einbau rationalisieren und den erforderlichen Freiraum schaffen. Langjährige Erfahrung und Kompetenz garantieren Lösungen für die Praxis. Überzeugen Sie sich von der MEPA Wanneneinbau-Technik.

In jeder Einbausituation: sicher, punktgenau und standstabil

Perfekt aufeinander abgestimmte Zubehörkomponenten erleichtern die Montage, wie z. B. der montagefreundliche EasyLift-Wannenfuß für die stabile Mittenabstützung von Duschwannen sowie Wannleisten/-anker für die Abstützung des Wannensandes. Ergänzende Produkte zur schalldämmenden und fugendichten Installation der Bade- und Duschwannen ermöglichen die Einhaltung der DIN 4109. Gleichzeitig garantieren WannenfüÙe, Wannensandesabstützungen und Wannensandesprofile in ihrer Kombination den professionellen Einbau – stabil, sicher und komfortabel.

Wanneneinbau-Technik Systeme für Bade- und Duschwannen



Produktkompass und Informationen ab Seite 50



Duschwannenfüße + Sets | Stahl + Acryl ab Seite 58



Badewannenfüße + Sets | Stahl ab Seite 69



Badewannenfüße + Sets | Acryl ab Seite 74



Zubehör ab Seite 76



*Wir setzen bei unseren
Badinstallationen immer auf
das Original. Die MEPA-
Wannenfüße bieten zuverlässige
Qualität, die sich auszahlt –
auch für unsere Kunden.*

Wanneneinbau-Technik | Produktkompass | Duschwannen

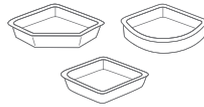
Für jeden Wannentyp der passende Wannenuß und weiteres Zubehör zum fachgerechten Einbau nach DIN 4109 oder direkt komplett im Set - Wannenuß + Schalldämmung + Wannensrandabstützung.

Wannen...

- ...typen
- ...tiefen
- ...größen
- ...material

Wannenuß

Duschwannen

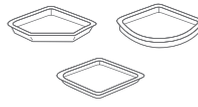


tief/flach
mind. 80 x 75 cm
max. 100 x 100 cm

Acryl | Stahl

BW-5 Maxi

150 130
Seite 58



superflach/extraflach
mind. 80 x 75 cm
max. 100 x 100 cm

Acryl | Stahl

BW-5 SF

150 140
Seite 58

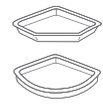


superflach/extraflach
mind. 80 x 75 cm
max. 150 x 180 cm

Acryl | Stahl

Montagerahmen SF

Rechteck
150 180
Seite 60



superflach/extraflach
mind. 80 x 75 cm
max. 120 x 120 cm

Acryl | Stahl

Montagerahmen SF

5-Eck / ¼-Kreis
150 185
Seite 62



Wannensrandabstützung

Wannenanker
190 020
Seite 76

Wannenleisten
190 030
Seite 76

Wannenabdichtung

Wannenabdichtband
Aquaproof Typ II
180 041
Seite 77

Schalldämmung

Antidrönmatten
Duschwanne oder Badewanne
180 020 | 180 021
Seite 79 | Seite 79

Schalldämmband
180 030
Seite 78

ADS-Kappen (Anti-Dreh- und Schallschutz)

Schallgutachten nach DIN 4109

	✓	✓	✓				
	!	!	!				
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		✓		✓			✓
	○	✓	○	○	○	○	○
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓		✓ ⁴⁾	✓	✓ ⁴⁾	✓ ⁴⁾

MEPA Wannen-Sets

Sicherheit im Pocket

- stabil
- superdicht
- schalldämmend
- +Schallschutzgutachten

182 100 Seite 65	182 101 Seite 65	182 102 Seite 66	182 103 ⁴⁾ Seite 67	182 123 Seite 67	182 104 ⁴⁾ Seite 68	182 124 ⁴⁾ Seite 68
MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3S+		MEPA Duschwannen-Set BW-5 SF 2S		MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF RE 3S+		MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF SE 3S+



Badewannen						
<p>Rechteck-/Oval-/Eck²⁾- und Sechseckwannen</p> <p>max. 180 x 80 cm</p> <p>Stahl Stahl</p> <p>WSgrip Kaldewei¹⁾</p> <p>110 020 Seite 69</p>		<p>Rechteck-/Oval-/Eck²⁾- und Sechseckwannen</p> <p>max. 180 x 80 cm</p> <p>Stahl Stahl</p> <p>WSgrip Bette¹⁾</p> <p>110 025 Seite 69</p>		<p>Rechteck-/Oval-/Eck²⁾- und Sechseckwannen</p> <p>max. 180 x 80 cm</p> <p>Stahl Stahl</p> <p>WSuni</p> <p>110 015 Seite 70</p>		<p>Rechteck-/Oval-/Eck²⁾- und Sechseckwannen und Raumsparwannen</p> <p>max. 180 x 80 cm</p> <p>Acryl</p> <p>WA-Plus</p> <p>100 032 Seite 74</p>
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³⁾
!	!	!	!	!	!	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓		✓		✓	
○	✓	○	✓	○	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓		✓ ⁴⁾		✓	✓

182 110 Seite 71	182 111 Seite 71	182 112 Seite 72	182 113 ⁴⁾ Seite 72	182 114 Seite 73	182 115 Seite 73	182 116 Seite 75
MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 2s	MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 3s+	MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 2s	MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 3s+	MEPA Badewannen-Set WSuni 2s	MEPA Badewannen-Set WSuni 3s+	MEPA Badewannen-Set WA 3s+

✓ wird zur fachgerechten Montage benötigt/empfohlen, im unten angegebenen MEPA-Wannen-Set enthalten

! kann Alternativ zum Wannenanker eingesetzt werden

○ obligatorisch bei Untermauerung

¹⁾ NUR WANNENMODELLE KALDEWEI BZW. BETTE!

²⁾ Modellabhängig!

³⁾ inkl. 2 Wannenleisten und 1 Wannenanker mit Klemmbügel

⁴⁾ Auf Grundlage der vorliegenden Gutachten für andere Sets können auch die o. a. Sets einen entsprechenden Schallschutz gewährleisten. Hier wird von einer Ähnlichkeit/Vergleichbarkeit ausgegangen. Bestätigung durch das Fraunhofer-Institut in Vorbereitung.



Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof

Anschlussfugen benötigen wasserdichte Lösungen

Die schönste Wanne bleibt nur dann dauerhaft makellos, wenn die Abdichtung zwischen Wanne und Wand wasserdicht ist. Die Ausführung einer elastischen Silikon-Fuge zwischen Bade- bzw. Duschwanne und Wand ist keine ausreichende Abdichtungsmaßnahme. Zudem verliert diese mit der Zeit an Elastizität und kann rissig werden. Ohne eine weitere Abdichtung zur Wand kann durchsickernde Feuchtigkeit im Mauerwerk zu Feuchteschäden führen.

MEPA hat mit seiner langjährigen Erfahrung und Kompetenz im Sanitärbereich ein **flexibles Abdichtband zur perfekten Wandabdichtung von Dusch- und Badewannen** entwickelt.

Ausgezeichnet mit dem **Plus X Award für Innovation und Funktionalität** sowie als „**Wannenabdichtband des Jahres**“ gekürt, ist es zuverlässig, flexibel und ermöglicht eine einfache Montage. Zudem bestätigt eine Dichtigkeitsprüfung der Säurefließner-Vereinigung e.V. in Anlehnung an ETAG 022, dass auch nach 3400 Brausezyklen mit Kalt- und Heißwasser bis zu 90° C „... **die Wasserdichtigkeit des Dichtbandes selbst, wie auch der Anschlüsse zur Duschwanne und zur Wand, nachgewiesen ist.**“

Produktdetails ab Seite 77



Schlüssige Abdichtung in Ecken

Das Wannensabdichtband ist gerade im Eckbereich von Dusch- und Badewannen von Vorteil, da es einen hohen Grad an Flexibilität aufweist und auch in abgerundeten Ecken spannungsfrei dicht zur Wand ist.



Schalldämmend perfekt abgedichtet

Der optional anzubringende Schalldämmstreifen in Verbindung mit dem Fliesentrennstreifen ist unverzichtbar für den schalldämmenden Wanneneinbau nach DIN 4109 (Schallschutz im Hochbau).

erste Verbundabdichtung

MEPA Schalldämmstreifen

MEPA Wannensabdichtband

zweite Verbundabdichtung

MEPA Fliesentrennstreifen

Fliesenkleber

Fliese

zementärer
Fugenmörtel

elastische
Fugenverfüllung





MEPA Wannen-Sets 3s+

Bestens aufgestellt

Mit höchstem Qualitäts-Anspruch entwickelt MEPA seit fast 50 Jahren Wanneneinbautechnik, die innovativ und einfach praxisnah ist.

Für eine rationelle, schnelle und praxisgerechte Montage in wenigen Arbeitsschritten bietet MEPA jetzt die neuen Wannen-Sets an. Alles komplett in einem Set mit abgestimmten Komponenten für eine fachgerechte und schalldämmende Installation nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik. So sind Wannenkörper in jeder Einbausituation stabil, superdicht und schalldämmend aufgestellt.

Ganz neu im Set: Das neue Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof – komplett mit Nahtroller, Schalldämmstreifen und Fliesentrennstreifen für eine wasserdichte Abdichtung zwischen Wanne und Wand.



Produktdetails ab Seite 65



Wählbarer MEPA Dusch- bzw. Badewannenfuß oder Montagerahmen, passend für Ihre Einbausituation



Wannenanker

Wannenabdichtband Aquaproof by MEPA inkl. Nahtroller, Schalldämmstreifen und Fliesentrennstreifen



Antiröhrmatten und Schalldämmband



Schallschutzgutachten*



Moderne Duschsysteme sind variantenreich. Vielfältige Grundformen, Größen, Tiefen, Materialien und Einbauvarianten werden von vielen verschiedenen Herstellern angeboten. MEPA bietet mit den **Wannen-Sets 3s+** für jede Einbausituation Sicherheit bei der Montage.

- stabil
- superdicht
- schalldämmend
- +Schallschutzgutachten

Dabei sind alle Komponenten im Set wichtig, denn: eine Kette ist nur so stark, wie ihr schwächstes Glied – versagt eine Komponente, ist der gesamte Einbau gefährdet. Deshalb werden in den MEPA **Wannen-Sets** nur qualitativ ausgereifte Komponenten eingesetzt.

MEPA Wannen-Sets **3s+**



Das hört man gern

Schallschutz setzt sich aus kombinierten Maßnahmen gegen Körperschall und Luftschall zusammen, indem potenzierende Schallbrücken vermieden und ein Übergriff von Luftschall auf Resonanzkörper blockiert werden.

Denn Geräusche, die bei der Benutzung von Bade- und Duschwannen in benachbarte Räume dringen, können als störend empfunden werden. Eine geringe Geräuschkentwicklung ist somit ein wesentliches Komfortmerkmal.

Die Wanneneinbausysteme von MEPA berücksichtigen in hohem Maße nicht nur dieses Kriterium, sondern sind zudem äußerst montagefreundlich und sicher im Einsatz.

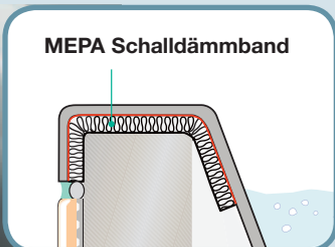
So enthalten zum Beispiel die MEPA Wannen-Sets 3s+ alles, um die Schallübertragung des Wannenkörpers auf den Bauträger zu vermeiden. Die hervorragenden Schallschutzeigenschaften sind sogar mit einem Schallschutzgutachten belegt oder in Vorbereitung.

Schalldämmband

Um bei der Abmauerung von Bade- und Duschwannen Schallbrücken zu vermeiden, ist das MEPA-Schalldämmband unter dem Wannenrand (Wannenauflage) unverzichtbar. Ein Überstand sollte erst nach Verfliesung entfernt und die Fuge dauerelastisch mit Silikon geschlossen werden, da eindringender Fugenmörtel Schallbrücken bilden würde.

Das MEPA-Schalldämmband besteht aus PE-Schaumstoff und ist mit einer Breite von 120 mm und einer Fixlänge von ca. 3,30 m ausreichend bemessen, um übliche Abmauerungen schalldämmend auszuführen.

Produktdetails ab Seite 78



Anti-Dröhn-Matten

Insbesondere Stahlwannenkörper weisen eine starke Restresonanz auf, die als Luftschall im Raum hörbar wird. Die Schwingungsreduzierung mit Anti-Dröhn-Matten, wie aus der Automobilfertigung bestens bekannt, bietet die Lösung.

Anti-Dröhn-Matten reduzieren die auftretenden Schwingungen des Resonanzkörpers und tragen so zu einer Verbesserung des Schalldämmwertes bei. Schwingungsreduktion = Luftschallreduktion.

Produktdetails ab Seite 79



30 Jahre MEPA-Qualitätsgarantie*

Mit der Entwicklung der ersten höhenverstellbaren Dusch- und Badewannenfüße hat sich MEPA einen Namen als Pionier der Wanneneinbautechnik gemacht und unterzieht sämtliche von MEPA hergestellte Produkte intensiven Qualitätskontrollen.

Seinen kontinuierlich hohen Qualitätsanspruch unterstreicht das Unternehmen mit einer 30-jährigen Garantie für die wichtigsten Produkte in diesem Bereich. Die Garantie deckt eventuelle Mängel ab, die auf Herstellungs- und Konstruktionsfehlern beruhen – gerade deshalb, weil das Unternehmen von der Qualität seiner Produkte uneingeschränkt überzeugt ist. So sind Sie in jedem Fall auf der sicheren Seite.

- Mit höchstem Qualitätsanspruch
- Entwickelt mit 50 Jahren Erfahrung und Kompetenz für den Sanitärbereich
- Aufeinander abgestimmte Komponenten für eine fachgerechte und schalldämmende Installation nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik



MEPA Produkte mit 30-jähriger Qualitätsgarantie*:

Duschwannenfüße	Art.-Nr.	Badewannenfüße	Art.-Nr.
BW-5 Maxi	150130	WS grip Kaldewei	110020
BW-5 SF	150140	WS grip Bette	110025
Montagerahmen:		WSuni	110015
SF RE 120/120	150180	WS-Plus	110010
SF RE 150/180	150181	WA	100030
SF 5-Eck / ¼-Kreis	150185	WA-Plus	100032
Wannenrandabstützung	Art.-Nr.	Schalldämmung	Art.-Nr.
Wannenanker	190020	Wannenprofil-Duo	180010
Wannenleisten	190030		

Duschwannenfuß – Produktbeschreibung

- für Stahl- und Acrylduschwannen
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- Verstellungsschieber zur Befestigung von Acrylduschwannen
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylduschwannen)



80 x 75 cm bis
100 x 100 cm



100 bis 185 mm



Ab **90 x 90 cm**
Montage **nur** in
Verbindung mit:



Wannenanker
Seite 76

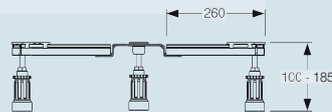
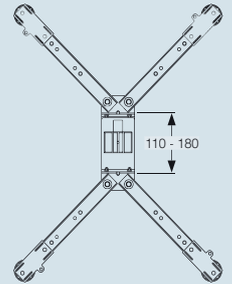
oder



Wannenleisten
Seite 76

BW-5 Maxi

- höhenverstellbar von 100 bis 185 mm



Bestellangaben

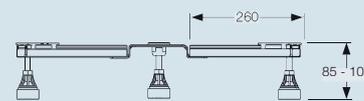
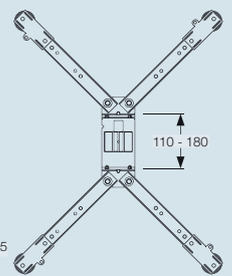
Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
150 130	1	10	100	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3s+ Acryl	65
MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3s+ Stahl	65

BW-5 SF

- für superflache Duschwannen
- höhenverstellbar von 85 bis 105 mm



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
150 140	1	10	100	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Duschwannen-Set BW-5 SF 2s	66



Sicherheit im Paket – Die neuen
MEPA Wannen-Sets, jetzt für viele
Dusch- und Badewannenfüße



Duschwannenfuß – Produktbeschreibung

- für Stahl- und Acrylduschwannen
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylduschwannen)



80 x 75 cm bis
90 x 90 cm



130 bis 185 mm

Ab **90 x 90 cm**
Montage **nur** in
Verbindung mit:



Wannenanker
Seite 76

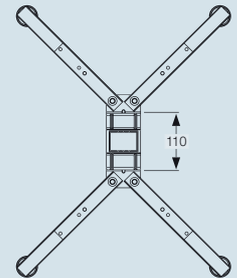
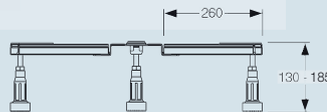
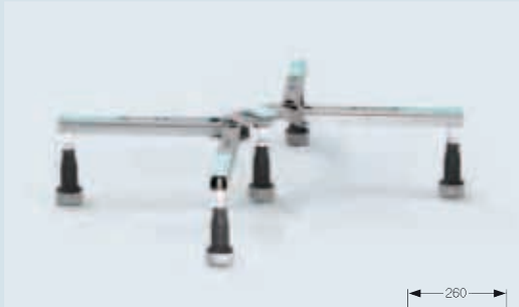
oder



Wannenleisten
Seite 76

BW ECO

- höhenverstellbar von 130 bis 185 mm



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
150 152	1	10	100	1



80 x 75 cm bis
90 x 90 cm



85 bis 105 mm

Ab **90 x 90 cm**
Montage **nur** in
Verbindung mit:



Wannenanker
Seite 76

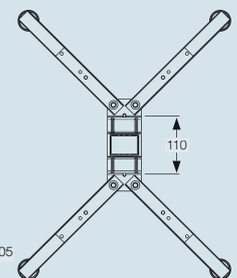
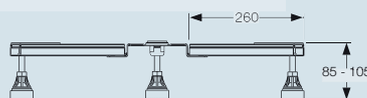
oder



Wannenleisten
Seite 76

BW-SF ECO

- für superflache Duschwannen
- höhenverstellbar von 85 bis 105 mm

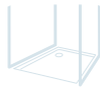


Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
150 153	1	10	100	1

Montagerahmen – Produktbeschreibung

- für extraflache und superflache Stahl- und Acrylduschwannen, rechteckig
- 8 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift-Wannenfuß, separat, zur mittleren Abstützung
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 120 bis 190 mm
- Bodenlaschen zur Fixierung mit Befestigungsmaterial



DIN 4109



80 x 75 cm bis
120 x 120 cm

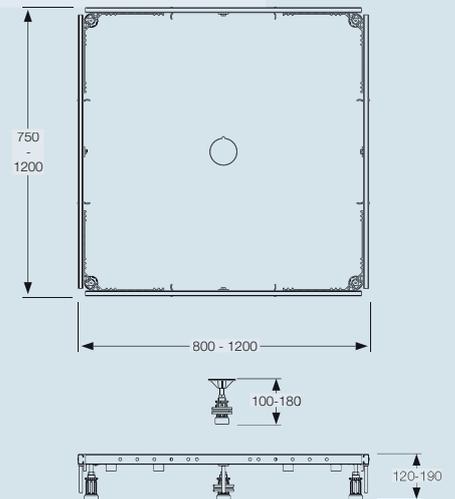


120 bis 190 mm



Montagerahmen SF Rechteck 120/120

- Schallgutachten nach DIN 4109



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
150 180	1	25	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF RE 3s+ Acryl	67
MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF RE 3s+ Stahl	67

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Für die Montage von Acrylwannen ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber	63
Zum fachgerechten Einbau, mit superdichter Abdichtung der Anschlussfugen zur Wand und verbesserter Schalldämmung wird die Verwendung eines Wannen-Sets empfohlen, mit allen wichtigen Komponenten direkt komplett im Set.	siehe oben

! Hinweis

Unter www.mepa.de finden Sie eine Passliste zu Bitte- und Kaldeweiduschwannen. Geben Sie bitte unter **Webcode "PasslisteMR"** ein.



Sicherheit im Paket – Die neuen MEPA Wannen-Sets, jetzt für viele Dusch- und Badewannenfüße



Montagerahmen – Produktbeschreibung

- für extraflache und superflache Stahl- und Acrylduschwannen, rechteckig
- 16 höhenverstellbare Schraubfüße
- 3 EasyLift-Wannenfüße, separat, zur mittleren Abstützung
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 140 bis 170 mm



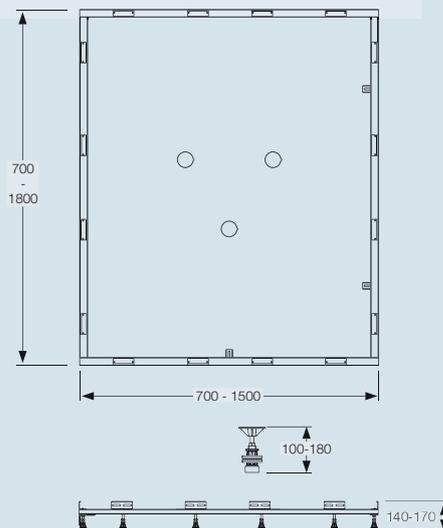
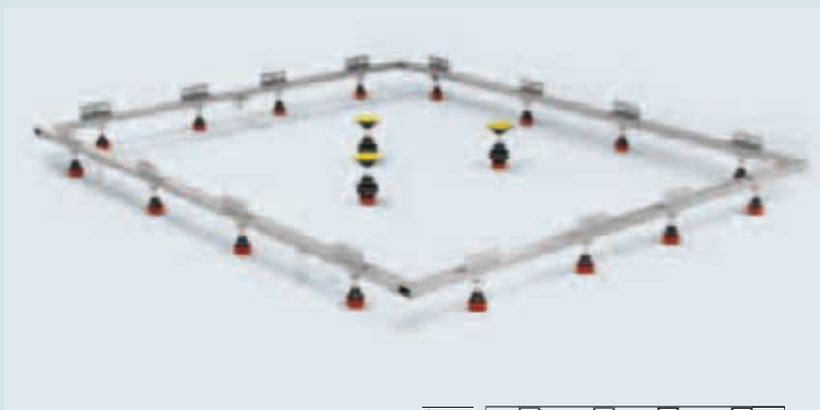
70 x 70 cm bis
150 x 180 cm



140 bis 170 mm



Montagerahmen SF Rechteck 150/180



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 181	1	1

Zubehör / Montagehinweise

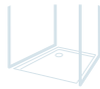
Zubehör	Seite
Für die Montage von Acrylwannen ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber	63
Zur verbesserten Schalldämmung wird die Verwendung eines Schallschutzsets Montagerahmen SF sowie Wannenprofils empfohlen. MEPA-Schallschutzset SF Rechteck 150/180 Wannenprofil DUO/ECO	64 78
Zur fachgerechten Abdichtung der Anschlussfugen zur Wand kann das Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof verwendet werden. MEPA-Aquaproof Typ I + II	77
Bauseits kürzbar auch für Duschwannen mit Grundrissgrößen einer Badewanne, z. B. 170 x 70 cm oder 180 x 80 cm usw.	
Geeignet nur für Acrylwannen mit ebenem inneren Wannenrand, bei dem eine umlaufende vollflächige Auflage der Duschwannen auf dem Montagerahmen gewährleistet ist!	

i Hinweis

Unter www.mepa.de finden Sie eine Passliste zu Bette- und Kaldeweiduschwannen. Geben Sie bitte unter **Webcode "PasslisteMR"** ein.

Montagerahmen – Produktbeschreibung

- für extraflache und superflache Stahl- und Acrylduschwannen, 5-Eck / ¼-Kreis
- 8 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift-Wannenfuß, separat, zur mittleren Abstützung
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 120 bis 190 mm
- Bodenlaschen zur Fixierung mit Befestigungsmaterial



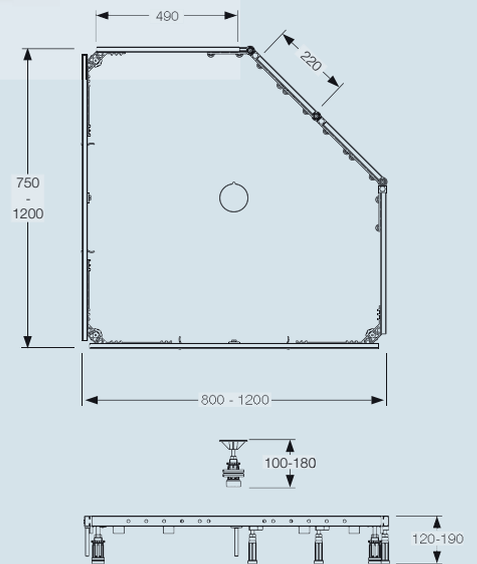
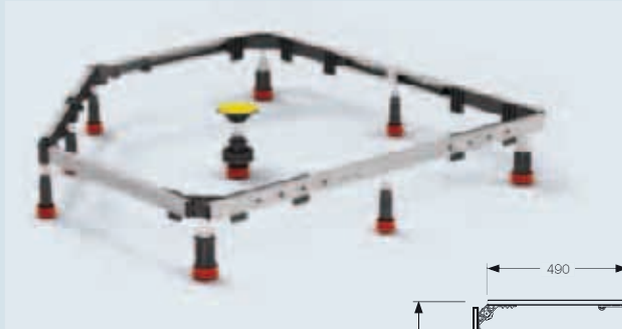
5-Eck / ¼-Kreis
80 x 75 cm bis
120 x 120 cm



120 bis 190 mm



Montagerahmen SF 5-Eck / ¼-Kreis



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
150 185	1	25	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF 5E 3s+ Acryl	68
MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF 5E 3s+ Stahl	68

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Für die Montage von Acrylwannen ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber	63
Zum fachgerechten Einbau, mit superdichter Abdichtung der Anschlussfugen zur Wand und verbesserter Schalldämmung wird die Verwendung eines Wannen-Sets empfohlen, mit allen wichtigen Komponenten direkt komplett im Set.	siehe oben

! Hinweis

Unter www.mepa.de finden Sie eine Passliste zu Bette- und Kaldeweiduschwannen. Geben Sie bitte unter **Webcode "PasslisteMR"** ein.



Sicherheit im Paket – Die neuen MEPA Wannen-Sets, jetzt für viele Dusch- und Badewannenfüße



Höhenverstellung EasyLift – Produktbeschreibung

- EasyLift-Wannenfuß zur Abstützung von superflachen Duschwannen in Verbindung mit der Montage eines Montagerahmens SF
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 100 bis 180 mm

Montage in Verbindung mit



Montagerahmen SF Rechteck 120/120 Seite 60

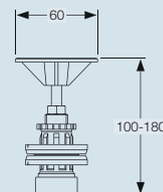


Montagerahmen SF Rechteck 150/180 Seite 61



Montagerahmen SF 5-Eck / 1/4-Kreis Seite 62

Höhenverstellung EasyLift



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 186	1	1

i Hinweis

Der EasyLift ist von MEPA **nur** zur Abstützung von **superflachen Duschwannen**, die **in Verbindung mit den MEPA-Montagerahmen SF** (150 180, 150 181 und 150 185) montiert werden sollen, freigegeben.

Eine Produktfreigabe oder ein Garantieanspruch für die Nutzung des EasyLifts in der Verbindung mit anderen Montagesystemen von MEPA und insbesondere denen anderer Hersteller ist **nicht** möglich und wird auch in Ausnahmefällen **nicht** erteilt!

Montagekleber – Produktbeschreibung

- auf Rohstoffbasis Polyurethan
- Temperaturbeständigkeit -30 °C bis +110 °C
- geprüfte Wasserbeständigkeit D4 nach DIN EN 204
- Anfangsfestigkeit: ca. 15 Min., voll belastbar: ca. 24 h bei 2,5-mm-Raupe
- Eurokartusche 310 ml / 470 g

Passend zu



allen Montagerahmen SF Rechteck 120/120 Seite 60

Rechteck 150/180 Seite 61

5-Eck / 1/4-Kreis Seite 62

MEPA-Multikraftkleber



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 192	1	1

Schallschutzset – Produktbeschreibung

- für Montagerahmen SF Rechteck 120/120 oder 5-Eck / 1/4-Kreis
- bestehend aus:
 - ADS-Kappen mit schalldämmenden Unterlagen
 - schalldämmenden Laschen zur Bodenbefestigung
- Inhalt:
 - 5 ADS-Kappen, groß
 - 5 ADS-Kappen, klein
 - 4 Bodenlaschen

Passend zu



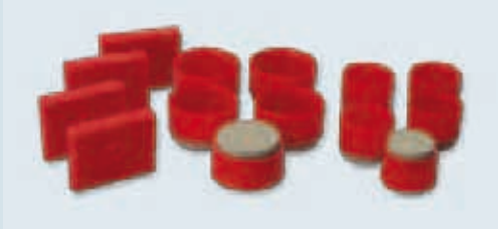
Montagerahmen SF Rechteck 120/120 Seite 60



Montagerahmen SF 5-Eck / 1/4-Kreis Seite 62

MEPA-Schallschutzset SF Rechteck + 5-Eck

- Schallschutzzubehörteile zur schalldämmenden Montage nach DIN 4109



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 187	1	3

Schallschutzset – Produktbeschreibung

- für Montagepanels TersoFLAT/ LINE/WALL in Verbindung mit den dazu passenden Panel-Unterbauten oder eines Montagerahmens SF 150/180
- bestehend aus:
 - ADS-Kappen mit schalldämmenden Unterlagen
 - schalldämmenden Laschen zur Bodenbefestigung
- Inhalt:
 - 19 ADS-Kappen, groß
 - 4 Bodenlaschen



Passend zu
Montagepanel mit
Panel-Unterbau



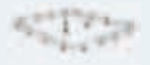
TersoWALL
Seite 26/27



TersoLINE
Seite 40/41



TersoFLAT
Seite 42/43



Montagerahmen
SF Rechteck
150/180
Seite 61

MEPA-Schallschutzset SF Rechteck 150/180 + Panel-Unterbauten

- Schallschutzzubehöerteile zur schalldämmenden Montage nach DIN 4109



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
150 262	1	3

Duschwannenfüße – Produktbeschreibung

- für 5-Eck und ¼-Kreisduschkannen aus Stahl und Acryl
- 5 verstellbare Traversen zur Wannenauflage
- 9 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 100 bis 120 mm

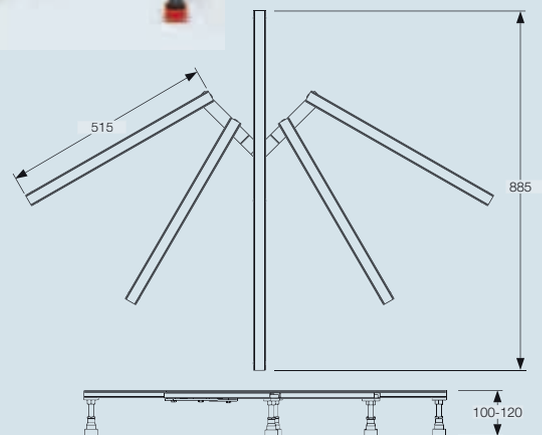
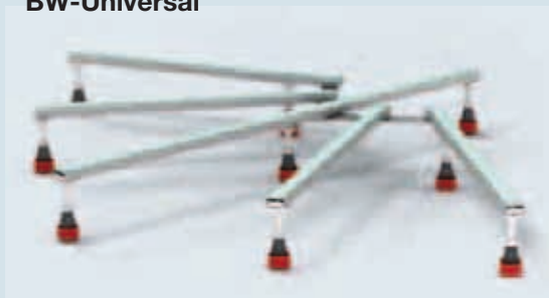


90 x 90 cm bis
100 x 100 cm



100 bis 120 mm

BW-Universal



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
150 170	1	50	1

Hinweis

Nicht für Duschkannen mit diagonal mittig angeordnetem Ablauf geeignet!

Duschwannen-Set – Produktbeschreibung

Duschwannenfuß

- für Stahl- und Acryl-duschwannen
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- Verstellzieher zur Befestigung von Acrylduschwannen
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylduschwannen)

Siehe Seite 58

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel

Siehe Seite 76

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmband

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Fixlänge 3,30 m

Siehe Seite 78

Anti-Dröhn-Matten

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- 6 Stück

Siehe Seite 79



DIN 4109



80 x 75 cm bis
100 x 100 cm



100 bis 185 mm

MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3s+ Acryl

■ Schallgutachten nach DIN 4109

- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Acryl, bestehend aus:
- 1 Duschwannenfuß BW-5 Maxi
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Duschwannen-Set
BW-5 Maxi 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 100	1	24	1



DIN 4109



80 x 75 cm bis
100 x 100 cm



100 bis 185 mm

MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3s+ Stahl

■ Schallgutachten nach DIN 4109

- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Duschwannenfuß BW-5 Maxi
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Rolle Schalldämmband
- 1 Satz Anti-Dröhn-Matten



MEPA Duschwannen-Set
BW-5 Maxi 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 101	1	24	1



Duschwannen-Set – Produktbeschreibung

Duschwannenfuß

- für Stahl- und Acrylduschwannen
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- Verstelleischieber zur Befestigung von Acrylduschwannen
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylduschwannen)

Siehe Seite 58

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel

Siehe Seite 76

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77



80 x 75 cm bis
100 x 100 cm



85 bis 105 mm

MEPA Duschwannen-Set BW-5 SF 2s



■ für superflache Duschwannen

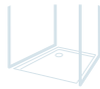
- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Stahl und Acryl, bestehend aus:
- 1 Duschwannenfuß BW-5 SF
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Duschwannen-Set
BW-5 SF 2s

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 102	1	24	1



Duschwannen-Set – Produktbeschreibung

Montagerahmen

- für extraflache und superflache Stahl- und Acrylduschwannen, rechteckig
- 8 höhenverstellbare SchraubfüÙe
- 1 EasyLift-WannenuÙ, separat, zur mittleren Abstützung
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)

Siehe Seite 60

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Anti-Dröhn-Matten

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- 6 Stück

Siehe Seite 79



DIN 4109*



80 x 75 cm bis
120 x 120 cm



120 bis 190 mm

MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF RE 3s+ Acryl



■ Schallgutachten nach DIN 4109*

- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Acryl, bestehend aus:
- 1 Montagerahmen SF Rechteck 120/120
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Duschwannen-Set
Montagerahmen
SF RE 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 103	1	24	1

i Hinweis

* Auf Grundlage der vorliegenden Gutachten für andere Sets können auch die o. a. Sets einen entsprechenden Schallschutz gewährleisten. Hier wird von einer Ähnlichkeit/Vergleichbarkeit ausgegangen. Bestätigung durch das Fraunhofer-Institut in Vorbereitung.



DIN 4109



80 x 75 cm bis
120 x 120 cm



120 bis 190 mm

MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF RE 3s+ Stahl



■ Schallgutachten nach DIN 4109

- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Montagerahmen SF Rechteck 120/120
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Satz Anti-Dröhn-Matten



MEPA Duschwannen-Set
Montagerahmen
SF RE 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 123	1	24	1

Duschwannen-Set – Produktbeschreibung

Montagerahmen

- für extraflache und superflache Stahl- und Acrylduschwannen, 5-Eck / ¼-Kreis
- 8 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift-Wannenfuß, separat, zur mittleren Abstützung
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)

Siehe Seite 62

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Anti-Dröhn-Matten

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- 6 Stück

Siehe Seite 79



DIN 4109*



5-Eck / ¼-Kreis
80 x 75 cm bis
120 x 120 cm



120 bis 190 mm

MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF 5E 3s+ Acryl



■ Schallgutachten nach DIN 4109*

- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Acryl, bestehend aus:
- 1 Montagerahmen SF 5-Eck / ¼-Kreis
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Duschwannen-Set
Montagerahmen
SF 5E 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 104	1	24	1

i Hinweis

* Auf Grundlage der vorliegenden Gutachten für andere Sets können auch die o. a. Sets einen entsprechenden Schallschutz gewährleisten. Hier wird von einer Ähnlichkeit/Vergleichbarkeit ausgegangen. Bestätigung durch das Fraunhofer-Institut in Vorbereitung.



DIN 4109*



5-Eck / ¼-Kreis
80 x 75 cm bis
120 x 120 cm



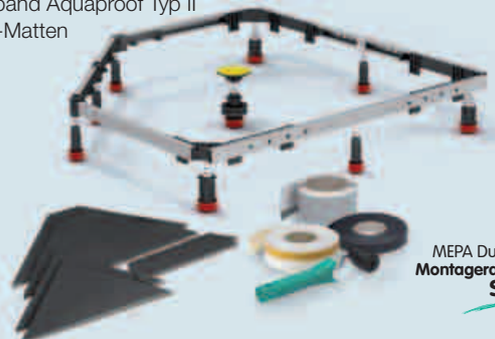
120 bis 190 mm

MEPA Duschwannen-Set Montagerahmen SF 5E 3s+ Stahl



■ Schallgutachten nach DIN 4109*

- zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Montagerahmen SF 5-Eck / ¼-Kreis
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Satz Anti-Dröhn-Matten



MEPA Duschwannen-Set
Montagerahmen
SF 5E 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 124	1	24	1

i Hinweis

* Auf Grundlage der vorliegenden Gutachten für andere Sets können auch die o. a. Sets einen entsprechenden Schallschutz gewährleisten. Hier wird von einer Ähnlichkeit/Vergleichbarkeit ausgegangen. Bestätigung durch das Fraunhofer-Institut in Vorbereitung.

Badewannenfuß – Produktbeschreibung

- 2 Winkeltraversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 130 bis 195 mm



bis 180 x 80 cm

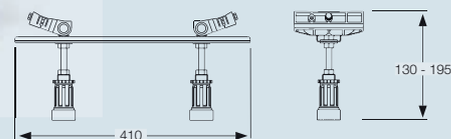


130 bis 195 mm



WSgrip Kaldewei

- für Kaldewei-Stahlbadewannen



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
110 020	1	10	50	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 2s	71
MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 3s+	71

i Hinweis

Nur passend für **Kaldewei-Badewannen**, siehe Modellliste Seite 80.



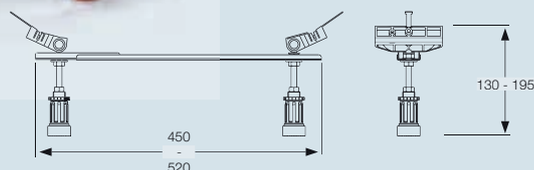
NEU

Sicherheit im Paket – Die neuen MEPA Wannen-Sets, jetzt für viele Dusch- und Badewannenfüße



WSgrip Bette

- für Bette-Stahlbadewannen



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
110 025	1	10	50	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 2s	72
MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 3s+	72

i Hinweis

Nur passend für **Bette-Badewannen**, siehe Modellliste Seite 81.

Badewannenfuß – Produktbeschreibung

- für Stahlbadewannen mit Materialstärke ab 2,3 mm
- 2 Winkeltraversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 180 bis 265 mm
- 1 Verbindungsschiene

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen aus Stahl an der Wand
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel
- schalldämmte Auflagefläche
- Befestigungsmaterial



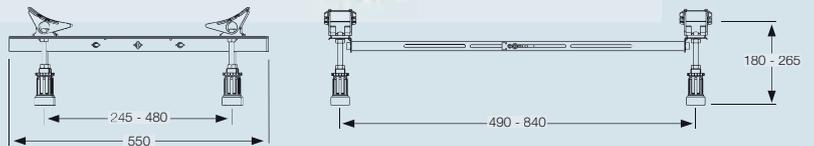
bis 180 x 80 cm



180 bis 265 mm



WSuni



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
110 015	1	10	50	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Badewannen-Set WSuni 2s	73
MEPA Badewannen-Set WSuni 3s+	73



bis 180 x 80 cm



180 bis 265 mm

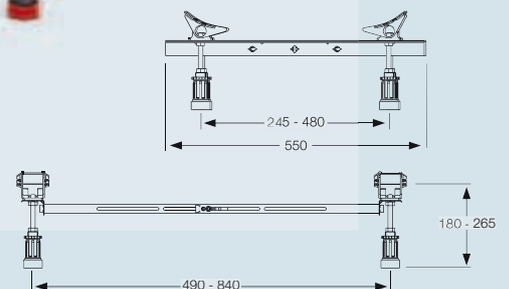


inklusive Wannenanker



WS-Plus

- bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSuni
- 1 Satz Wannenanker



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
110 010	1	10	50	1



Sicherheit im Paket – Die neuen MEPA Wannen-Sets, jetzt für viele Dusch- und Badewannenfüße

Badewannen-Set – Produktbeschreibung

Badewannenfuß

- 2 Winkeltraversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)

Siehe Seite 69

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel

Siehe Seite 76

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmband

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Fixlänge 3,30 m

Siehe Seite 78

Anti-Dröhn-Matten

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- 6 Stück

Siehe Seite 79



bis 180 x 80 cm



130 bis 195 mm

MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 2s



- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSgrip Kaldewei
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Badewannen-Set
WSgrip Kaldewei 2s



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 110	1	24	1

i Hinweis

Nur passend für **Kaldewei-Badewannen**, siehe Modellliste Seite 80.

MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 3s+



- **Schalldgutachten nach DIN 4109**

- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSgrip Kaldewei
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Rolle Schalldämmband
- 1 Satz Anti-Dröhn-Matten



MEPA Badewannen-Set
WSgrip Kaldewei 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 111	1	24	1

i Hinweis

Nur passend für **Kaldewei-Badewannen**, siehe Modellliste Seite 80.

Badewannen-Set – Produktbeschreibung

Badewannenfuß

- 2 Winkeltraversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)

Siehe Seite 69

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel

Siehe Seite 76

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmband

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Fixlänge 3,30 m

Siehe Seite 78

Anti-Dröhn-Matten

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- 6 Stück

Siehe Seite 79



bis 180 x 80 cm



130 bis 195 mm

MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 2s



- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSgrip Bette
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Badewannen-Set
WSgrip Bette 2s

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 112	1	24	1

i Hinweis

Nur passend für **Bette-Badewannen**, siehe Modellliste Seite 81.

MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 3s+



- **Schalldgutachten nach DIN 4109***

- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Stahl, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSgrip Bette
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Rolle Schalldämmband
- 1 Satz Anti-Dröhn-Matten



DIN 4109



bis 180 x 80 cm



130 bis 195 mm



MEPA Badewannen-Set
WSgrip Bette 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 113	1	24	1

i Hinweis

Nur passend für **Bette-Badewannen**, siehe Modellliste Seite 81.

* Auf Grundlage der vorliegenden Gutachten für andere Sets können auch die o. a. Sets einen entsprechenden Schallschutz gewährleisten. Hier wird von einer Ähnlichkeit/Vergleichbarkeit ausgegangen. Bestätigung durch das Fraunhofer-Institut in Vorbereitung.

Badewannen-Set – Produktbeschreibung

Badewannenfuß

- 2 Winkeltraversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- 1 Verbindungsschiene

Siehe Seite 70

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel

Siehe Seite 76

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmband

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Fixlänge 3,30 m

Siehe Seite 78

Anti-Dröhn-Matten

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- 6 Stück

Siehe Seite 79



bis 180 x 80 cm



180 bis 265 mm

MEPA Badewannen-Set WSuni 2s



- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Stahl mit Materialstärke ab 2,3 mm, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSuni
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II



MEPA Badewannen-Set
WSuni 2s

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 114	1	24	1



MEPA Badewannen-Set WSuni 3s+



■ Schallgutachten nach DIN 4109

- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Stahl mit Materialstärke ab 2,3 mm, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WSuni
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Rolle Schalldämmband
- 1 Satz Anti-Dröhn-Matten



DIN 4109



bis 180 x 80 cm



180 bis 265 mm



MEPA Badewannen-Set
WSuni 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 115	1	24	1

Badewannenfuß – Produktbeschreibung

- für Acrylbadewannen und Raumsparwannen
- 2 Stück Traversen 550 x 85 x 25 mm
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- höhenverstellbar von 110 bis 190 mm
- seitlich versetzbar bis 130 mm
- Befestigungsmaterial



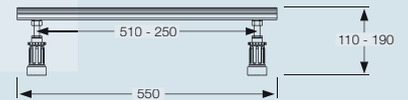
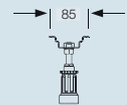
bis 180 x 80 cm



110 bis 190 mm



WA



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
100 030	1	10	100	1

Wannenleisten

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen aus Stahl oder Acryl an der Wand
- 2 schallgedämmte Wannenleisten mit Klemmbügeln
- Befestigungsmaterial

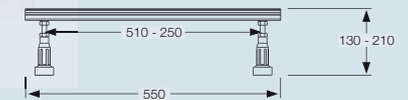
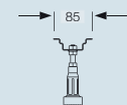


bis 180 x 80 cm



130 bis 210 mm

WA ECO



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
100 038	1	10	100	1

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen an der Wand
- 1 Wannenanker mit Klemmbügel
- schallgedämmte Auflagefläche
- Befestigungsmaterial



bis 190 x 90 cm



110 bis 190 mm



inklusive Wannenanker und -leisten



WA-Plus

- bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WA
- 2 Wannenleisten mit Klemmbügel
- 1 Wannenanker mit Klemmbügel



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
100 032	1	100	1

Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Badewannen-Set WA 3s+	75

Hinweis: Bei Montage mit Raumsparwannen ist eine Traverse bauseits zu kürzen.



Sicherheit im Paket – Die neuen MEPA Wannen-Sets, jetzt für viele Dusch- und Badewannenfüße

Badewannen-Set – Produktbeschreibung

Badewannenfuß

- für Acrylbadewannen und Raumsparwannen
- 2 Stück Traversen 550 x 85 x 25 mm
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- seitlich versetzbar bis 130 mm

Siehe Seite 74

Wannenanker

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel

Siehe Seite 76

Wannenabdichtband

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- Fixlänge 3,80 m

Siehe Seite 77

Schalldämmband

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Fixlänge 3,30 m

Siehe Seite 78



DIN 4109



bis 190 x 90 cm



110 bis 190 mm

MEPA Badewannen-Set WA 3s+

■ Schallgutachten nach DIN 4109

- zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Acryl, bestehend aus:
- 1 Badewannenfuß WA-Plus, inkl.
- 2 Wannenleisten mit Klemmbügel,
- 1 Wannenanker mit Klemmbügel
- 1 Satz Wannenanker
- 1 Wannenabdichtband Aquaproof Typ II
- 1 Rolle Schalldämmband



MEPA Badewannen-Set
WA 3s+

Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
182 116	1	24	1

i Hinweis

Bei Montage mit Raumsparwannen ist eine Traverse bauseits zu kürzen.

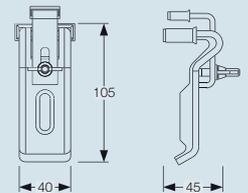


Wannenanker – Produktbeschreibung

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen aus Stahl an der Wand
- 3 Wannenanker, davon 2 Stück mit Klemmbügel
- schallgedämmte Auflagefläche
- Befestigungsmaterial



Wannenanker



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
190 020	1	50	1

i Hinweis

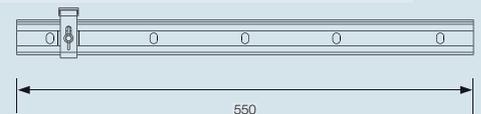
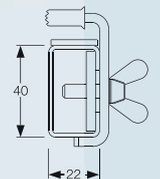
Set ist für Winkleinbau ausgelegt. Bei Nischeneinbau ist ein 4. Wannenanker erforderlich.

Wannenleisten – Produktbeschreibung

- zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen aus Stahl oder Acryl an der Wand
- 2 schallgedämmte Wannenleisten mit Klemmbügeln
- Befestigungsmaterial



Wannenleisten



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
190 030	1	15	90	1

i Hinweis

Duschwannen – Set ist für Winkleinbau ausgelegt. Bei Nischeneinbau ist eine 3. Wannenleiste erforderlich.
Badewannen – bei Winkleinbau sind 3 Wannenleisten erforderlich. Bei Nischeneinbau sind 4 Wannenleisten erforderlich.

Wannenleiste – Schallschützende Verankerung und Abstützung





Wannenabdichtband – Produktbeschreibung

- zur Randabdichtung von Wannenrändern zur Wand
- für Stahl- und Acrylwannen
- Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend
- Fixlänge 3,80 m
- Montagezubehör

Schalldämmstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- PE-Schaumstoff
- oberseitig mit Silikonfolie kaschiert
- selbstklebend
- Fixlänge 3,80 m

Fliesentrennstreifen

- zur schalldämmenden Montage zwischen Fliese und Wannenrand
- PE-Schaumstoff
- oberseitig mit Silikonfolie kaschiert
- selbstklebend
- Fixlänge 3,80 m



Länge 3,80 m

Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof Typ I

- zur anpassungsfähigen Abdichtung von Dusch- und Badewannen aus Stahl und Acryl zwischen Wannenrand und Wand, bestehend aus:
- 1 Rolle Wannenabdichtband



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
180 040	1	1



Länge 3,80 m

Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof Typ II

- zur anpassungsfähigen Abdichtung von Dusch- und Badewannen aus Stahl und Acryl zwischen Wannenrand und Wand, bestehend aus:
- 1 Rolle Wannenabdichtband
- 1 Rolle Schalldämmstreifen
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
180 041	1	1

MEPA-Aquaproof – Die trockene Antwort für dichte Fugen





Wannenprofil – Produktbeschreibung

- für die schalldämmende Montage zwischen Wannenrand und Baukörper
- für Stahl- und Acrylwannen
- PE-Schaumstoff
- oberseitig mit Silikonfolie kaschiert
- selbstklebend
- Fixlänge 3,30 m



Fixlänge 3,30 m



Wannenprofil DUO

- selbstklebende duale Klebebeschichtung für Stahl- und Acrylwannen



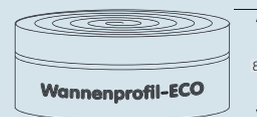
Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
180 010	1	50	1



Fixlänge 3,30 m

Wannenprofil ECO



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG
180 016	1	50	1

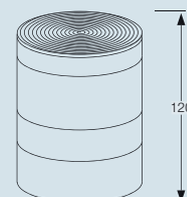
Schalldämmband – Produktbeschreibung

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- für Stahl- und Acrylwannen
- PE-Schaumstoff
- selbstklebend
- Fixlänge 3,30 m



Fixlänge 3,30 m

Schalldämmband



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
180 030	1	1



Anti-Dröhn-Matten – Produktbeschreibung

- zur Schalldämmung eines Stahlwannenkörpers
- Bitumenfolie ca. 8 kg/m²
- einseitig mit Polyäthylen kaschiert
- selbstklebend



ADM-Matten Duschwanne



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
180 020	1	1



ADM-Matten Badewanne



Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	PG
180 021	1	1

Wanneneinbau-Technik | Modellliste WSgrip | Kaldewei

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern basieren auf den Angaben in der Werksliste des aufgeführten Herstellers. Für die Vollständigkeit der Liste kann keine Garantie übernommen werden.



Modell	Modell-Nr.	Modell	Modell-Nr.
Aquamarin	280/281	Novola Duo 8	258/259
Centro Duo Oval	127	Novola Duo Oval	260/270
Centro Duo 1 links	129	Novola Set	261/262
Centro Duo 1 links	130	Rondo	700/701
Centro Duo 2	131	Rondo	710/711
Centro Duo	132	Rondo 6	706/707
Centro Duo 6	134	Rondo 6	716/717
Classic Duo	103	Rondo 8	708/709
Classic Duo	105	Rondo 8	718/719
Classic Duo	107	Saniform Medium	245/246
Classic Duo	109	Saniform Plus	360-1/330
Conoduo	732	Saniform Plus	361-1/331
Dyna	393/394	Saniform Plus	362-1/332
Dyna	630/631	Saniform Plus	363-1/335
Dyna Duo	610	Saniform Plus	371-1/334
Dyna Duo	611	Saniform Plus	372-1/333
Dyna Seta	620/621	Saniform Plus	373-1/336
Dyna Seta	622/623	Saniform Plus	374/338
Dyna Seta	624/625	Saniform Plus	375-1/337
Dyna Seta	626/627	Saniform Plus	366/344
Dyna Seta	632/633	Saniform Plus	367/345
Dyna Seta	634/635	Saniform V1-V4	362-1/332
Mega Duo Oval	180	Sanilux	342/343
Mega Duo Oval	184	Sento Star	377
Mega Duo Oval	184-7	Sento Star	378
Mega Duo 6	182	Vaio Duo Oval	951
Mini rechts	830/831	Vaio Duo Oval	951-7
Mini rechts	834/835	Vaio	960/961
Mini links	832/833	Vaio Duo	950
Mini links	836/837	Vaio Duo 6	952
Novola	252/253	Vaio Duo 8	953
Novola Duo 6	254/255	Vaio Set	954/955
Novola Duo	256/257	Vaio Set	956/957

Wanneneinbau-Technik | Modellliste WSgrip | Bette

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern basieren auf den Angaben in der Werksliste des aufgeführten Herstellers. Für die Vollständigkeit der Liste kann keine Garantie übernommen werden.

Modell	Modell-Nr.	Abmessungen
BelBette	3040	1600 x 750 x 400
	3030	1700 x 750 x 400
	1271	1800 x 700 x 450
	1272	1800 x 750 x 450
	1270	1800 x 800 x 450
Darling	D600	1600 x 700 x 420
	D710	1700 x 750 x 420
	D800	1800 x 800 x 420
Duett	3020	1700 x 750 x 420
	3100	1700 x 800 x 420
	3640	1650 x 750 x 420
	3970	1700 x 700 x 420
	3700	1700 x 730 x 420
	3710	1700 x 750 x 420
	3490	1700 x 800 x 420
	3450	1750 x 750 x 420
	3800-0002GR	1800 x 800 x 420
Form Safe	3400-0002GR	1400 x 700 x 420
	3500-0002GR	1500 x 700 x 420
	3600-0002GR	1600 x 700 x 420
	3620-0002GR	1600 x 750 x 420
	3640-0002GR	1650 x 750 x 420
	3970-0002GR	1700 x 700 x 420
	3700-0002GR	1700 x 730 x 420
	3710-0002GR	1700 x 750 x 420
	3490-0002GR	1700 x 800 x 420
	3450-0002GR	1750 x 750 x 420
	3800-0002GR	1800 x 800 x 420

Modell	Modell-Nr.	Abmessungen
Free	6829	1700 x 750 x 450
	6830	1800 x 800 x 450
Line	3670	1600 x 800 x 420
	3770	1700 x 800 x 420
Ocean	8850	1600 x 700 x 450
	8851	1600 x 700 x 450
	8852	1700 x 700 x 450
	8853	1700 x 700 x 450
Ocean Low-Line	8854	1700 x 750 x 450
	8855	1700 x 750 x 450
	8830	1600 x 700 x 380
	8831	1600 x 700 x 380
	8833	1700 x 70 x 380
Pur	8832	1700 x 70 x 380
	8835	1700 x 750 x 380
	8834	1700 x 750 x 380
	8260	1700 x 750 x 450
	8760	1800 x 800 x 450
Starlet	2590	1570 x 700 x 420
	2540	1600 x 650 x 420
	1220	1600 x 700 x 420
	1230	1650 x 700 x 420
	1730	1700 x 700 x 420
	1380	1700 x 750 x 420
	1450	1750 x 800 x 420
	1430	1800 x 750 x 420
	1630	1800 x 800 x 420



VariVIT®

Vorwandinstallation
in Trockenbauweise



Eine Idee vielseitiger

VariVIT, das Vorwandinstallations-System in Trockenbauweise, ist ein Komplettsystem, das keine Wünsche offen lässt. Wenige Montageteile und ein Profil bieten eine Vielzahl von Möglichkeiten in der Sanitärplanung. Sowohl für den privaten als auch für den öffentlichen Bereich.

Die Kombination dieser modernen Vorwandtechnologie mit den nutzerorientierten Spezialelementen, wie z. B. dem Air-WC oder dem Step-WC, eröffnet einen größtmöglichen Freiraum bei der Umsetzung der Kundenwünsche.

VariVIT® kann mehr

Mit Vorwandinstallations-Systemen von MEPA lassen sich sanitäre Anlagen in allen angewandten Installationstechniken erstellen: Einzel- oder Schienenmontage, Ständerleichtbauweise oder individueller Trockenausbau.

Montageelemente mit einem hohen Vorfertigungsgrad lassen für die praxismgerechte Lösung vor Ort den notwendigen Gestaltungs- und Ausführungsspielraum und sichern dabei gleichzeitig die zeitnahe und damit kostengünstige Umsetzung eines Bauvorhabens – unabhängig von seiner Größe.

VariVIT® | Vorwandinstallation in Trockenbauweise



VariVIT® | WC-Elemente ab Seite 90



VariVIT® | Bidet-Element Seite 104



VariVIT® | Waschtisch-Elemente ab Seite 105



VariVIT® | Urinal-Elemente ab Seite 108



VariVIT® | Elemente für Ständerleichtbauwände ab Seite 111

VariVIT® | Zubehör ab Seite 113

VariVIT® | Planungshilfen ab Seite 134



Mit MEPA kann ich rechnen – nicht nur wirtschaftlich. Die Produkte sind professionell und montagefreundlich. So können Projekte schnell und ohne Überraschungen umgesetzt werden.



Einzelmontage

- Alle Montageelemente können in Einzelmontage installiert werden
- Bei häufig benötigten Systemen wie WCs und Waschtischen ist das Montagezubehör E zur Einzelmontage im Lieferumfang dabei
- Minutenschnelle Montage Dank höchster Vorfertigung
- Ideal ergänzbar mit Trockenbausystemen, besonders vorteilhaft bei Großprojekten

Die Fußplatte kann in Stufen von 90° gedreht werden. Perfekt, um auch bei engen Platzverhältnissen bequem arbeiten und schnell montieren zu können.

Stellfüße bis max. 240 mm ausziehbar, mit einem ergänzenden Zubehör bis zu 480 mm.

Schienenmontage

- Nur einmal ausrichten, die Elemente werden mit einem Klick auf die Schiene gesetzt
- Selbsttragend, hochstabil
- Die Elemente können jederzeit auf der Schiene verschoben oder einfach ausgetauscht werden
- Das offene System gewährleistet höchste Flexibilität bei der Installation aller Ver- und Entsorgungsleitungen



Raumhoher Ausbau Individueller Ausbau

- Höchst flexibel, passt sich jedem Raum, jeder Dachschräge an
- Variabel und vielseitig bei der Umsetzung eigener Ideen oder spezieller Kundenwünsche
- Wenige Montageteile für die Vorwandinstallation aber ein umfassendes Programm vormontierter Montageelemente für's WC, den Waschtisch oder das Urinal

Ständerleichtbauwand

- Alle Montageelemente können in Ständerleichtbauwände integriert werden
- Spezielle Systeme wie doppelseitige WC-Elemente, Halterungen für UP-Armaturen, Wasserzähler usw., Befestigungstraversen für schwere Lasten und vieles mehr erhältlich
- Jedem Element liegen Adapter für die drehbaren Fußstützen bei, für festen, sicheren Stand bei 50er und 75er UW-Profilen und erhöhten Montagekomfort
- Das offene System gewährleistet höchste Flexibilität bei der Installation aller Ver- und Entsorgungsleitungen
- Auch für die Montage in Holzständerwänden geeignet





Ein System – Zwei Varianten

Komfort-Linie

Vormontierte Stützen, höhenverstellbar und mit Klick-Schnellverschlüssen mit einem Dreh eingesetzt, vorgestanzte Bekleidungsplatten und die Schienensets S 150 und S 300 komplett mit Zubehör.

Basis-Linie

Das 5 Meter VariVIT-Ausbauprofil für horizontale Schienen und vertikale Stützen, der Eckverbinder für die Verbindungen des Ausbauprofils, der Rasterwandwinkel und ungelochte Bekleidungsplatten. Mit diesen Komponenten lässt sich rechnen.

MEPA VariVIT passt sich an

Ob raumhoher Ausbau, behindertengerechte Lösungen, Ausbau von Dachböden, diagonale Raumplanung über Eck, Raumteiler – VariVIT schafft Freiräume in der Sanitärraumgestaltung. Das bietet Sicherheit bei der Planung und Umsetzung großer wie kleiner Projekte. Trockenbauwände werden schnell und rationell errichtet und können mit allen MEPA-Montageelementen bestückt werden.

Das **Ausbauprofil** ist das Herzstück von VariVIT. An drei Seiten ist eine flexible Anbindung möglich und die vierte, flache Seite dient der einfachen Beplankung. Zusammen mit einem kleinen Sortiment an Verbindungsteilen bietet das System eine schnelle, einfache Montage und gerade im Bereich der individuellen Badgestaltung eine Fülle von Möglichkeiten.



Zubehör E für die Montage an einer Massivwand (siehe Seite 114)



Schienenset (siehe Seite 113)



Eckverbinder (siehe Seite 124)



Zubehör L für die Montage in einer Ständerleichtbauwand (siehe Seite 114)



Rasterwandwinkel mit großer Tiefenverstellung (siehe Seite 124)

VariVIT® | Montage-Elemente



Montagezubehör E



Montagezubehör S

- Werkseitig vormontiert
- Ein Grundelement für alle Montagearten, selbsttragend stabil
- Wenige Teile – unbegrenzte Möglichkeiten
- Leichte, schnelle Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- Passende elektronische Spülssysteme für WC, WT und Urinal

Abflachung für optimalen Zugang bei Einsatz eines Presswerkzeuges



Montagelöcher für die Ständerleichtbauwand

Spülkasten A31 oder B31*

Das Element ist vorgerichtet für den Anschluss von Dusch-WCs



Drehbare Bodenplatte für flexible Fußbodenbefestigung und festen Stand bei UW 50 und UW 75 Ständerleichtbauprofilen



Meterriss

Selbsttragender, stabiler Montage-rahmen

Schallschutzgeprüft** nach DIN 4109 und VDI 4100

Stabile Anschluss-traversen

Spezieller Ablauf-bogenhalter für optimale Montage auch bei schwierigen Platzverhältnissen



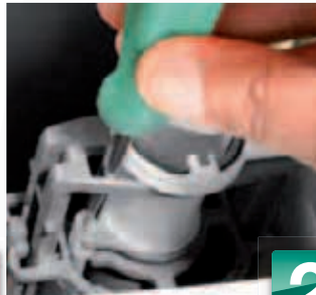
Höhenverstellbar von 0 bis 240 mm

* für niedrige Bauhöhen 85 cm und 100 cm

** Geprüft wurde Schallschutzqualität der MEPA Spülkästen A31 und B31 in Einzelmontage bei Verwendung des Schallschutzsets (Art.-Nr. 548 012)



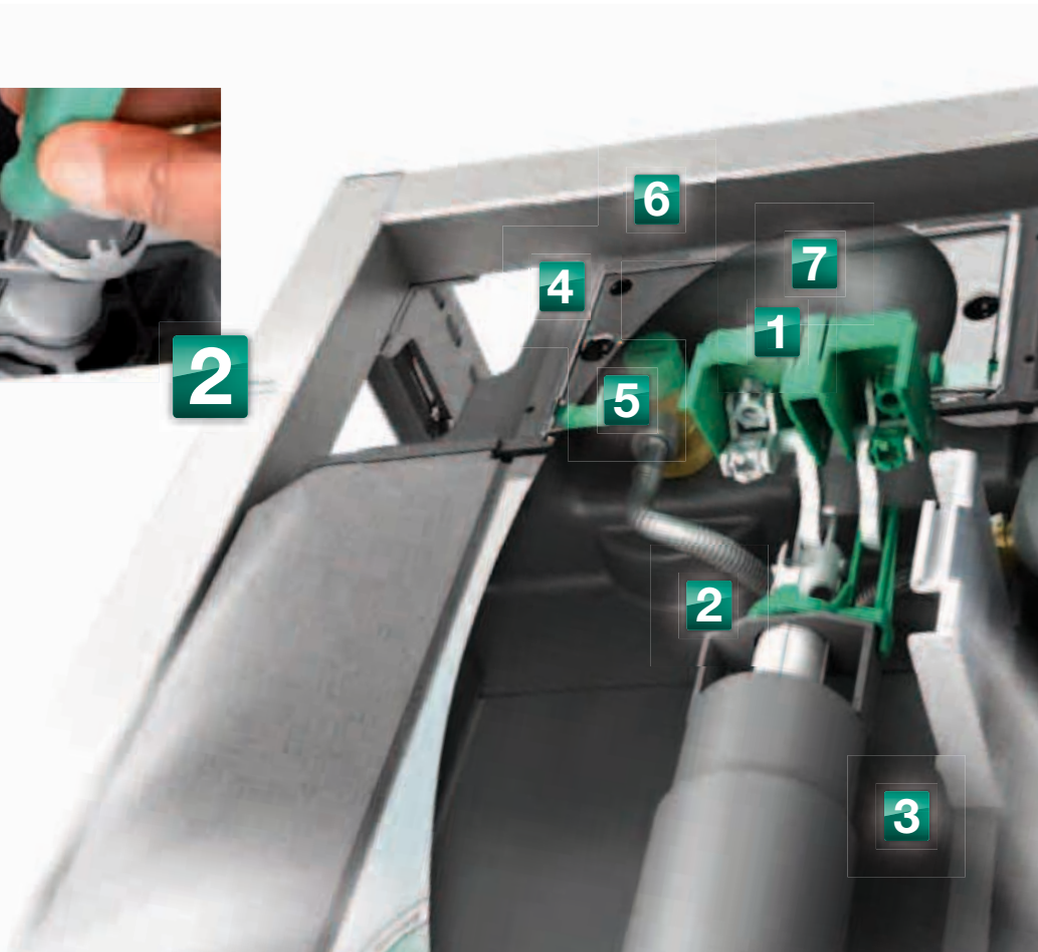
1



2



3



Technik auf höchstem Niveau

Die UP-Spülkästen zeigen sich von außen und innen von ihrer besten Seite. Perfekt für die Montage vorbereitet sind sie einfach und zeitsparend zu installieren.

Qualitativ hochwertige Komponenten wie die funktionssichere Ablaufventiltechnik sprechen für die inneren Werte. Daher gewährt MEPA die „**10 Jahre Installateurgarantie**“¹⁾.

Gestützt wird diese Garantie-Zusage durch die intensiven Qualitätskontrollen bei denen die Spülkästen Sanicontrol ihre Zuverlässigkeit unter Beweis stellen müssen.



1 Wählbare Spültechnik

Die Spültechnik des Sanicontrol A31/B31/E31 ist universell ausgelegt und kann wahlweise mit der wassersparenden 2-Mengen-Technik oder mit Start Stopp bzw. 1-Mengen-Technik betrieben werden. Die Wahl der Spültechnik wird erst mit der Auswahl der Betätigungsplatte festgelegt.

2 Einstellbare Spülmenge

Der Spülkasten A31/B31/E31 ist werkseitig auf eine Spülleistung von 6/3,5 Liter eingestellt. Für den Fall von problematischen Abwasserleitungen kann das Spülvolumen durch einfache Einstellung am Ablaufventil auf 7,5/4 Liter erhöht werden, so wird Verstopfungen bei problematischen Abflussleitungen entgegengewirkt.

3 Einheitliches Innenleben

Ob Betätigung von oben oder vorne, ob 2-Mengen-, Start-Stopp- oder 1-Mengen-Funktion: In allen Einbausituationen und Anwendungszwecken hat der Spülkasten ein einheitliches Innenleben²⁾. Dies ermöglicht eine einfache und effiziente Ersatzteilversorgung.



4 **Barrierefreie Elektronik**

Ausgereifte Lösungen für die barrierefreie Spülauslösung nach DIN 18 040 stehen aus dem Sanicontrol Programm zur Verfügung³⁾. Die funkgesteuerte WC-Spülautomatic Sanicontrol 1065, zusammen mit der MEPA-Edelstahl Betätigung auch vandalensicher, oder die Sanicontrol 1061 mit E-Taster (Kabelanschluss) zum Anschluss an Stützklappgriffe.

5 **Montagefreundlich**

Der Wasseranschluss mit integriertem Eckventil und Panzerschlauch ist werkseitig komplett vormontiert und anschlussfertig. Durch den hohen Grad der Vormontage und die clevere Kombination aus Spritzschutzplatte und robuster Hebelmechanik ist die Inbetriebnahme einfach und schnell durchgeführt.

6 **Servicefreundlich**

Trotz der eleganten, kleinen Betätigungsplatten ist die leichte Zugänglichkeit aller servicerelevanten Bauteile sichergestellt. Da die Hebelmechanik in der transparenten Spritzwasserabdeckung integriert ist, ergibt sich bei der Demontage ein verbesserter Zugang zum Spülkasteninneren. Panzerschlauch, Füll- und Ablaufventil können unabhängig voneinander werkzeuglos ausgetauscht werden.

7 **Universell passende Betätigungsplatten**

Mit MEPAorbit, MEPAsun⁴⁾ und MEPAedelstahl steht ein breites Programm an attraktiven Betätigungsplatten zur Verfügung, die auf alle Spülkastenvarianten passen. Ob Standard-Ausführung in Kunststoff, edles Metall, trendiges Glas oder vandalensicher: hier ist für jeden Anwendungsfall und jeden Designanspruch das Passende geboten.

8 **Schallschutz**

Geräuscharme Installationen in der Haustechnik sind ein wesentliches Komfortmerkmal. Die vom Fraunhofer-Institut für Bauphysik durchgeführten Prüfungen gemäß der aktuellen Normen belegen die Schallschutzqualität der MEPA Spülkästen A31/B31 in Einzelmontage. Sie erreichen die in der DIN 4109 und VDI 4100 geforderten Werte für einfachen und gehobenen⁵⁾ Schallschutz.



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- Bauhöhe 85 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

BH 85 cm



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPASun Seite 207

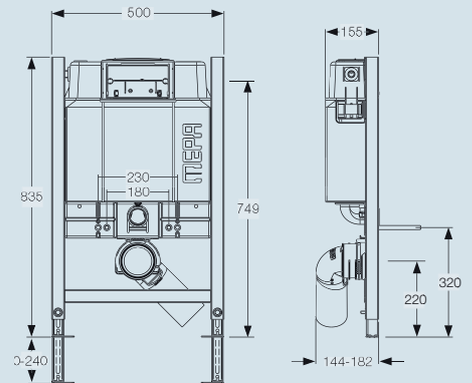
UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ B31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von oben und vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAorbit, MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ B31

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
511 103	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Schienenmontage	Frontschiene im Bereich der Revisionsöffnung ausklinken	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten, Gipskarton-Platten	131 133
Vorbereitet für den Anschluss eines Dusch-WCs	Zubehör Dusch-WC	119

i Hinweis

Wir empfehlen für eine bestmögliche Spüleistung die Verwendung von WC-Keramik 4,5 l.



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- Bauhöhe 100 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

BH 100 cm



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPASun Seite 207

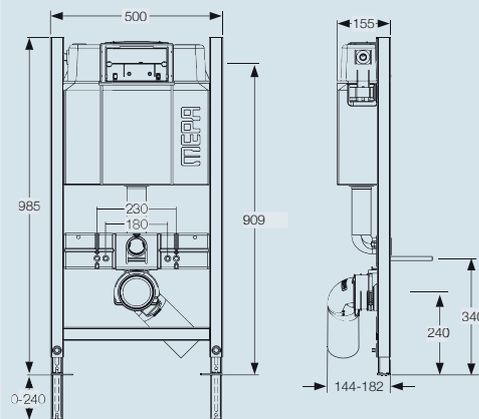
UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ B31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von oben und vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAorbit, MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ B31

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
511 104	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Schienenmontage	Frontschiene im Bereich der Revisionsöffnung ausklinken	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten, Gipskarton-Platten	131 133
Vorbereitet für den Anschluss eines Dusch-WCs	Zubehör Dusch-WC	119

i Hinweis

Wir empfehlen für eine bestmögliche Spüleistung die Verwendung von WC-Keramik 4,5 l.



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

BH 120 cm



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPASun Seite 207

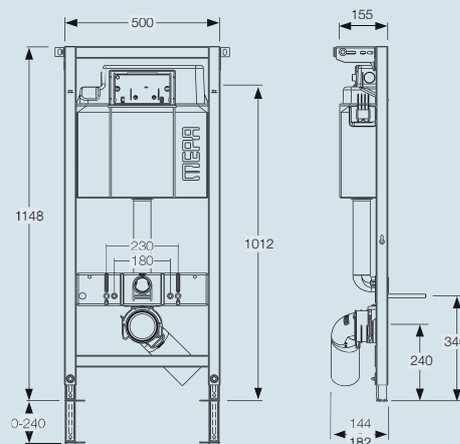
UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPASun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A31

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
514 101	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten, Gipskarton-Platten	130/131 133
Vorbereitet für den Anschluss eines Dusch-WCs	Zubehör Dusch-WC	119
Barrierefreie Montage vor Massivwand	Zubehör Barrierefrei vor Massivwand für WC	114



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Montage in Ständerleichtbauwand, CW-Profile 50, 75, 100
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Doppelbogen DN 90/110
- PE Wand-WC-Anschluss-garnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 I, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

BH 120 cm



inklusive Zubehör L

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



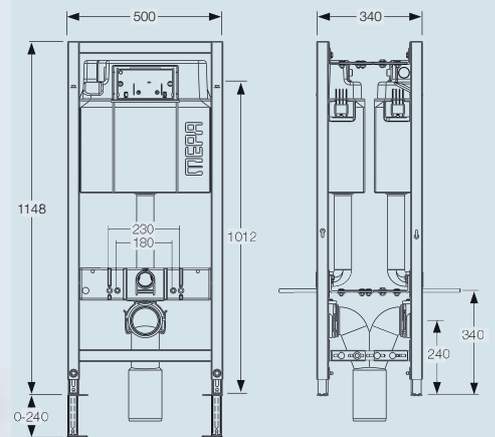
MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPAsun Seite 207

WC-Element Spülkasten Sanicontrol Doppelseitig Typ A31

- inklusive Zubehör L zur Montage in Ständerleichtbauwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
514 806	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Ständerleichtbauwand	Schraubenset ist enthalten (Zubehör L)	
Vorbereitet für den Anschluss eines Dusch-WCs	Zubehör Dusch-WC	119



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PP Wand-WC-Flexbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE-Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

Step-WC – Damit Sie Pfusch nicht mit Pfusch bekämpfen müssen



BH 120 cm



40 mm
höhenverstellbar
auch nach dem
Fliesen



inklusive
Zubehör E

Passende Betätigungs- platten



MEPAorbit
Seite 202



MEPAedelstahl
vandalensicher
Seite 206



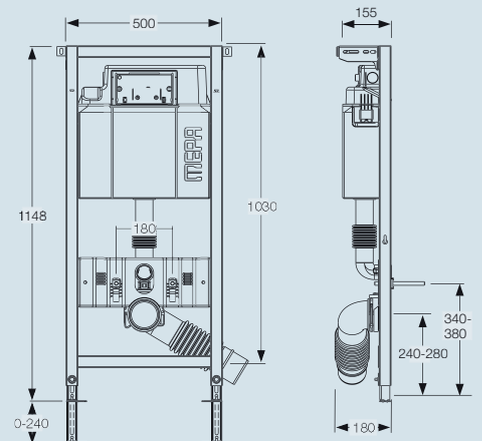
MEPASun
Seite 207



inklusive
PP Wand-WC-
Flexbogen

Step-WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A31

- Step-Funktion - verstellbare Bolzenhöhe 340-380 mm
- WC-Befestigungsbolzen auch nach dem Verfliesen verstellbar
- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
514 804	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	130/131
	Gipskarton-Platten	133



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- flexibles Abflussrohr DN 110
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12
- Schalldämmmatte mit integriertem Kunststoffschild, weiß
- passend vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatte

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 I, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher
- Faltenbalg DN 50

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

BH 120 cm



70 mm höhenverstellbar auch nach dem Fliesen



inklusive vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatte

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPAsun Seite 207



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206

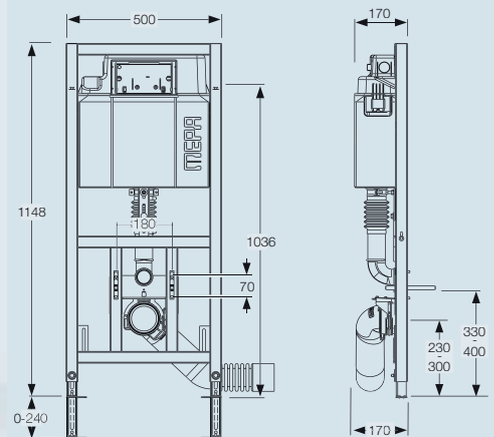


MEPAsun Seite 207

inklusive Befestigungsmaterial

Hub-WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A31

- höhenverstellbare WC-Befestigungsbolzen 330-400 mm
- WC-Befestigungsbolzen auch nach dem Verfliesen verstellbar
- mit passend vorgestanzter Gipsfaser-Bekleidungsplatte



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
514 805	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatte ist enthalten	
Schienenmontage	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120

Zubehör Barrierefrei vor Massivwand für WC

- für barrierefreie Montage vor Massivwand
- für WC-Keramiken mit Ausladung 700 mm
- nur geeignet für Hub-WC



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
542 010	1	10	6



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher
- WC-Entlüftung mit Radiallüfter
- leckluftdichte Rückschlagklappe

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88



Air-WC – Einfach durchatmen

BH 120 cm



Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit
Seite 202



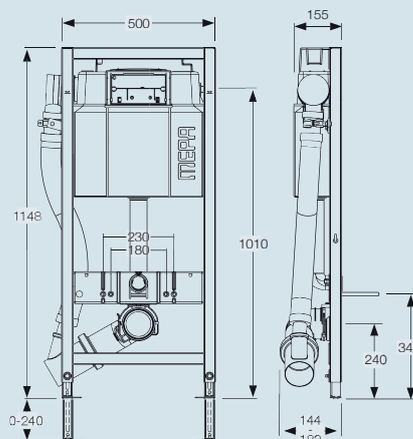
MEPAedelstahl
vandalensicher
Seite 206



MEPAsun
Seite 207

Air-WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A31 mit Lüfter

- zur Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterauslösung manuell
- mit Rohranschluss-Set
- mit UP-Netzgerät 230/24 DC Volt Netzbetrieb



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
514 801	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten, Gipskarton-Platten	130/131 133
Betrieb manuell über separaten Schalter (Schalter ist bauseitig zu liefern)		

i Hinweis

Beim Air-WC handelt es sich um eine neuartige Produktlösung, die es in dieser Kombination am Markt noch nicht gibt. Deshalb kann MEPA nicht sicher stellen, dass die Lösung den DIN-Normen DIN18017 und DIN 1986 vollständig entspricht. Die Entlüftung mit dem VariVIT Air-WC ist kein Ersatz für eine Raumentlüftung gemäß DIN 18017 und DIN 1946, sondern dient dem zusätzlichen Komfort zur Vermeidung von unangenehmen Gerüchen.

Für folgende KERAMAG WC-Keramiken auf Anfrage lieferbar:

Era, Flow

Für folgende KERAMAG WC-Keramiken NICHT geeignet:

500 Citterio, Med, Cassini, Emani, Plus 4, Silk



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/110
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

BH 120 cm



Betrieb nur in Verbindung mit



MEPAellipse
SC 950
Seite 178



MEPAcube
SC 950
Seite 179

UP-Spülkasten

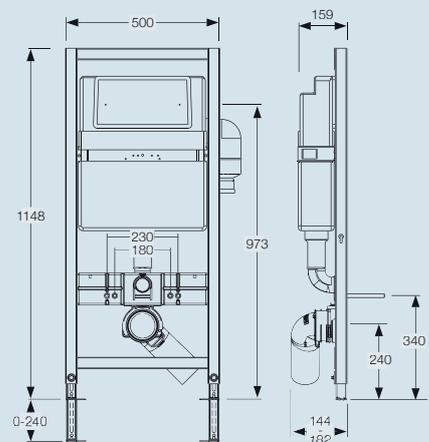
- UP-Spülkasten Sanicontrol 6-9 l, Typ A12
- 2-Mengen oder Start/Stopp-Spültechnik
- Spülmengen einstellbar auf 6 l (Werkseinstellung) oder 9 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- WC-Entlüftung mit Radiallüfter
- leckluftdichte Rückschlagklappe
- passend für Betätigungsplatte MEPAellipse SC 950 und MEPAcube SC 950

Air-WC – Für mehr Frische im Bad



Air-WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A12

- zur Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterauslösung elektronisch
- mit Rohranschluss-Set
- mit UP-Netzgerät 230/24 DC Volt Netzbetrieb



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
512 208	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Betrieb nur in Verbindung mit Sanicontrol WC-Lüfterautomatic 950		178/179
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	130/131
	Gipskarton-Platten	133

i Hinweis

Beim Air-WC handelt es sich um eine neuartige Produktlösung, die es in dieser Kombination am Markt noch nicht gibt. Deshalb kann MEPA nicht sicher stellen, dass die Lösung den DIN-Normen DIN18017 und DIN 1986 vollständig entspricht. Die Entlüftung mit dem VariVIT Air-WC ist kein Ersatz für eine Raumentlüftung gemäß DIN 18017 und DIN 1946, sondern dient dem zusätzlichen Komfort zur Vermeidung von unangenehmen Gerüchen.

Für folgende KERAMAG WC-Keramiken auf Anfrage lieferbar:

Era, Flow

Für folgende KERAMAG WC-Keramiken NICHT geeignet:

500 Citterio, Med, Cassini, Emani, Plus 4, Silk



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage vor Massivwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/22/1,75 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-190 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE-Wand-WC-Befestigungsset M 12
- passend vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatten

BH 120 cm



inklusive vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatte

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalsicher Seite 206



MEPAsun Seite 207

UP-Spülkasten

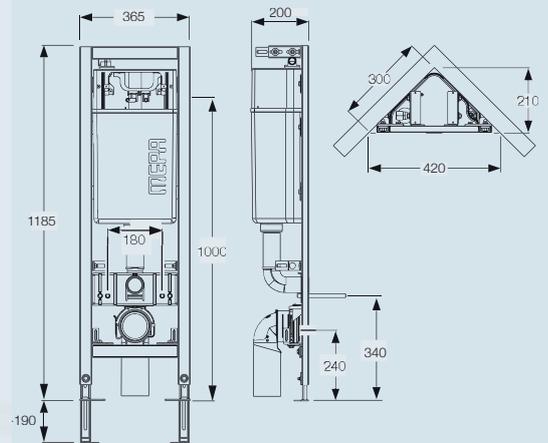
- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ E31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmengen einstellbar auf 6/3 l (Werkseinstellung) oder 7,5/4 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl

Eck-WC – Mehr Raum, neue Perspektiven



Eck-WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ E31

- inklusive Wand-Befestigungswinkel
- mit passend vorgestanzten Gipsfaser-Bekleidungsplatten für Front und obere Ablage

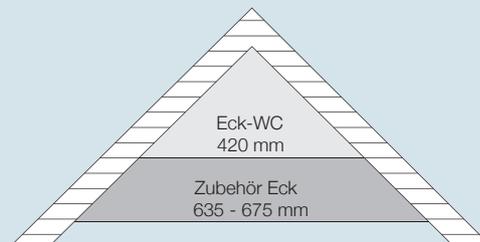


Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
514 802	1	8	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatten sind enthalten	



i Hinweis

Eck-Elemente

MEPA bietet Ihnen vielfältige Möglichkeiten auch die Ecken eines Raumes sinnvoll zu nutzen. Das Eck-WC ist die platzsparendste Lösung. Etwas mehr Raum bietet die Möglichkeit, mit dem Zubehör Eck Montageelemente in einer Ecke zu platzieren, siehe Seite 120.

Zubehör einseitige Wandmontage

- für die einseitige Montage an Massivwand
- Montageplatte
- Knotenblech mit Auflagefläche für obere Ablage
- Befestigungsmaterial



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör einseitige Wandmontage für Eck-WC



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
546 000	1	6

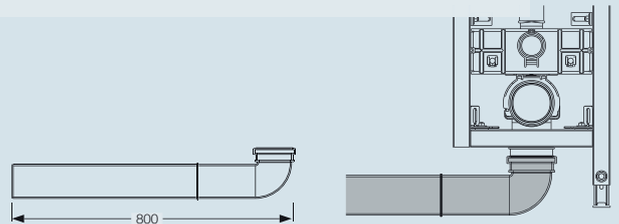
Zubehör seitlicher Abgang

- für die Installation eines Eck-WCs mit seitlichem Abgang
- PE Wand-WC-Bogen DN 90/90 mit PE Abflussrohr DN 90



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör seitlicher Abgang für Eck-WC



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
546 001	1	6



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Baby/Kinder-Stand-WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPA_{sun}, MEPA_{orbit} oder MEPA_{edelstahl} vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

BH 120 cm



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPA_{orbit} Seite 202



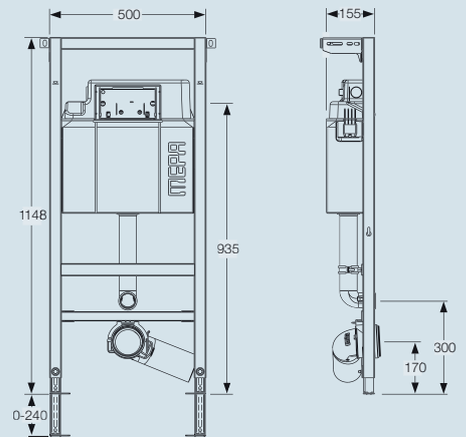
MEPA_{edelstahl} vandalensicher Seite 206



MEPA_{sun} Seite 207

Baby/Kinder-Stand-WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A31

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
514 803	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	130/131
	Gipskarton-Platten	133



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Fäkal-/Speibecken
- Bauhöhe 175 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88

BH 175 cm



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



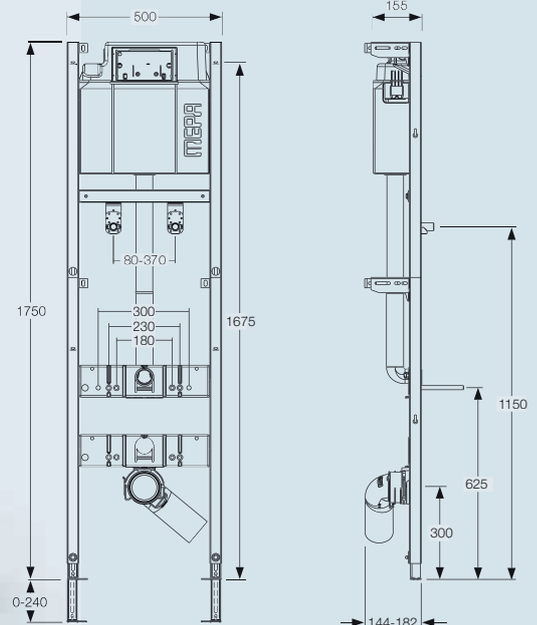
MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPAsun Seite 207

Montage-Element für Fäkal-/Speibecken Spülkasten Sanicontrol Typ A31

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
549 004	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör L	114
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	130/131
	Gipskarton-Platten	133

i Hinweis

Passend für Fäkal-/Speibecken „Bernina“ und „Espital“





VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PP Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE-Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAsun, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88



BH 120 cm



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202



MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPAsun Seite 207

Erweiterung möglich mit



Stütz- und Stützklappgriff-Element Seite 115



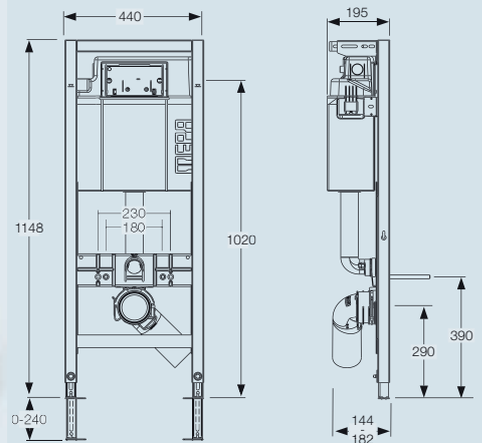
Sanicontrol 1061 Seite 180/181



Sanicontrol 1065 Seite 182/183

WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ A31 Barrierefrei

- zur barrierefreien Montage gemäß DIN 18 040
- voreingestellt für Sitzhöhe 48 cm
- Umrüstbar für WC-Spülautomatiken 1061 und 1065
- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
513 103	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E barrierefrei	114
	Zubehör L	114
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133
Umrüstbar für Elektronik	WC-Spülautomatic 1061	180/181
	WC-Spülautomatic 1065	182/183
Stütz- und Stützklappgriff-Element		115
Montagemöglichkeiten barrierefreier Elemente		137

i Hinweis

Zur Montage in oder vor einer Ständerleichtbauwand wird das Befestigungselement für freitragendes WC- und Bidet **nicht benötigt!**





VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

BH 120 cm



Ring-Siphon-Spülkasten Sanicontrol R11



inklusive Zubehör E

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 210



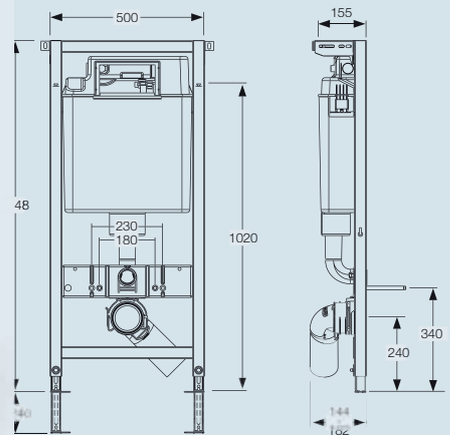
MEPASun Seite 211

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 I, Typ R11
- mit wartungsfreiem Ring-Siphon ohne Dichtungen
- ohne Verschleißteile unter Wasser
- Start/Stopp oder 2-Mengen Spültechnik
- Spülmenge 6/3 l
- maximales Spülvolumen 9 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAAsun oder MEPAorbit

WC-Element Spülkasten Sanicontrol Typ R11

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
514 102	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	130/131
	Gipskarton-Platten	133

i Hinweis

Für folgende KERAMAG WC-Keramiken auf Anfrage lieferbar:

Era, Flow

Für folgende KERAMAG WC-Keramiken NICHT geeignet:

500 Citterio, Med, Cassini, Emani, Plus 4, Silk



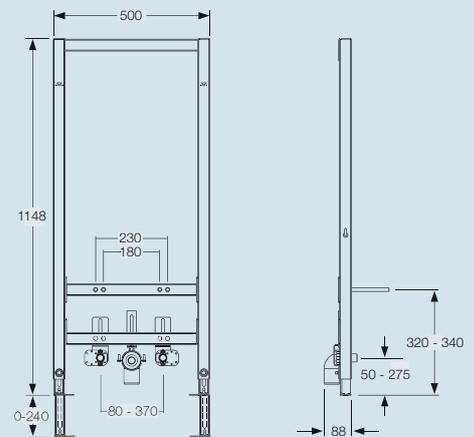
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Bidet
- System-Bauhöhe 120 cm
- kürzbar bis Bauhöhe 85 cm mit Zubehör „gerade Lasche“ Art.-Nr. 542 002
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatte
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/2 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- schallgedämmte Gewindebolzen M 12
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G ½
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50/40



85/100 cm

Bidet-Element



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
549 006	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Passliste Bidet-Keramiken		227
Bei Montage in oder vor Ständerleichtbauwand	Befestigungselement für freitragendes WC- und Bidet	120
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133
Bauhöhe 85 und 100 cm	2x „gerade Lasche“	125

i Hinweis

Für die Realisierung der Bauhöhen 85 cm und 100 cm kann dieses Montageelement bauseits oben gekürzt werden. Zusätzlich wird dann 2x das Zubehör 'gerade Lasche' benötigt, siehe Seite 125.



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Einlochbatterie
- System-Bauhöhe 120 cm
- kürzbar bis Bauhöhe 85 cm mit Zubehör „gerade Lasche“ Art.-Nr. 542 002
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Gewindebolzen M 10
- schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Siphonbogen DN 50/40

BH 120 cm



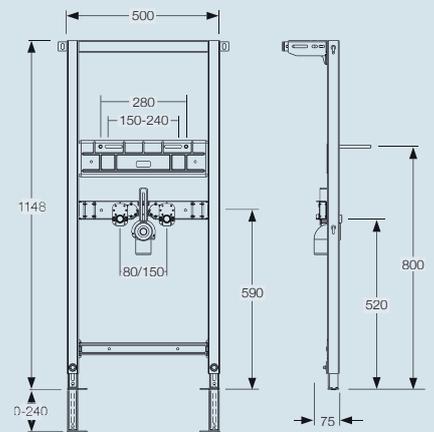
inklusive Zubehör E



85/100 cm

Waschtisch-Element für Einlochbatterie

- inklusive Zubehör E zur Einzelmontage vor Massivwand



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
521 006	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Einzelmontage	Wandwinkelset ist enthalten (Zubehör E)	
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten, Gipskarton-Platten	130/131 133
	Bauhöhe 85 und 100 cm	2x „gerade Lasche“

i Hinweis

Für die Realisierung der Bauhöhen 85 cm und 100 cm kann dieses Montageelement bauseits oben gekürzt werden. Zusätzlich wird dann 2x das Zubehör 'gerade Lasche' benötigt, siehe Seite 125.

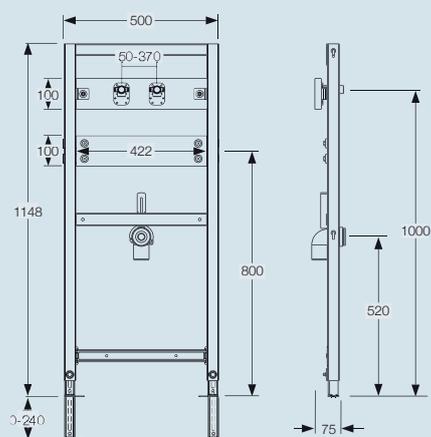


VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Wandbatterie und Ausgussbecken
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Holz-Befestigungsleiste
- Stockschrauben M 10
- schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G ½
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Siphonbogen DN 50/40

BH 120 cm

Waschtisch-Element für Wandbatterie und Ausgussbecken



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
522 001	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch Einloch- und Wandbatterie
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- zur Montage gemäß DIN 18 040
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Gewindebolzen M 10
- schalldämmte MEPA-Wandscheiben G ½
- UP-Siphon mit verchromtem Anschlussrohr und Rosette

BH 120 cm

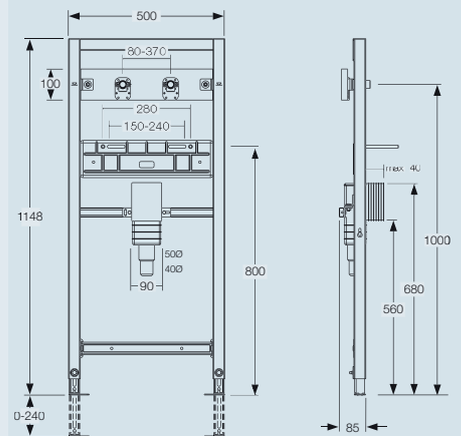


Erweiterung möglich mit



Stütz- und Stützklappgriff-Element
Seite 115

Waschtisch-Element Barrierefrei für Einloch- und Wandbatterie



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
524 001	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör E barrierefrei	114
	Zubehör L	114
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133
Stützen und Stützklappgriff-Element		115
Stützenverlängerung		117
Montagemöglichkeiten barrierefreier Elemente		137



Wandbatterie

Einlochbatterie



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Urinal
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Holz-Befestigungsleiste
- Stockschrauben M 8
- schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50/40
- Panzerschlauch R 1/2
- Einlaufverbinder G 1/2 A
- UP-Rohbaukasten bestehend aus:
 - ABS-Unterputz-Kasten 110 x 130 x 50 mm mit Bauschutz
 - Wasserteil G 1/2 A mit Kugelhahn zur Vorabsperrung
 - Netzanschlussklemme 230 VAC

BH 120 cm



Montage in Verbindung mit



Urinal-
Spülautomatic
Sanicontrol 925
Teil 2
Seite 173



Urinal-
Spülautomatic
Sanicontrol 825
Teil 2
Seite 174/175

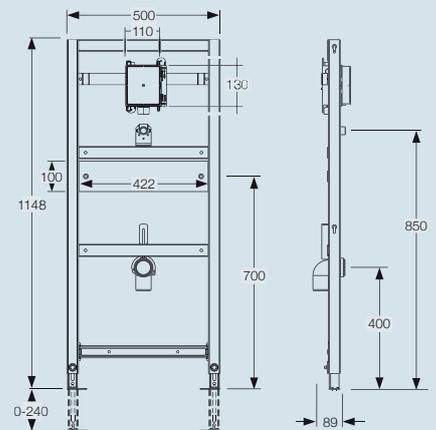


Sanicontrol Urinal-
UP-Druckspüler
MEPAorbit Teil 2
Seite 212



Sanicontrol Urinal-
UP-Druckspüler
MEPAdrop Teil 2
Seite 213

Urinal-Element Teil 1 für Spülautomatic Sanicontrol 925/825 und UP-Druckspüler MEPAorbit/MEPAdrop



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
532 010	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Passliste Urinal-Keramiken		228-231
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133



VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Urinal
- vandalensicher
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Holz-Befestigungsleiste
- Stockschrauben M 8
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G 1/2
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50/40
- Panzerschlauch R 1/2
- Einlaufverbinder DN 15
- Reed-Kontakt-Anschlusskabel zur Ansteuerung folgender Funktionen:
 - Spülzeiteinstellung
 - Reinigungsspülung
 - Spülstopp für 6 h
- MEPA-Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3 Teil 1, bestehend aus:
 - ABS-Unterputz-Kasten 130 x 110 x 50 mm mit Bauschutz
 - Wasserteil G1/2 A mit Kugelhahn zur Vorabsperrung
 - Betriebsdruck 0,3 bis 10 bar
 - Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck

BH 120 cm

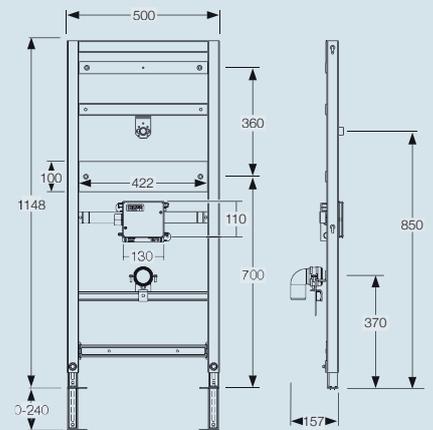


Montage nur in Verbindung mit



Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3 Teil 2 Seite 177

Urinal-Element Teil 1 für Spülautomatic Sanicontrol K3



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
532 011	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Passliste Urinal-Keramiken		228-231
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133



i Hinweis

Für Urinale mit waagrechttem Abgang ohne angeformten Geruchsverschluss!

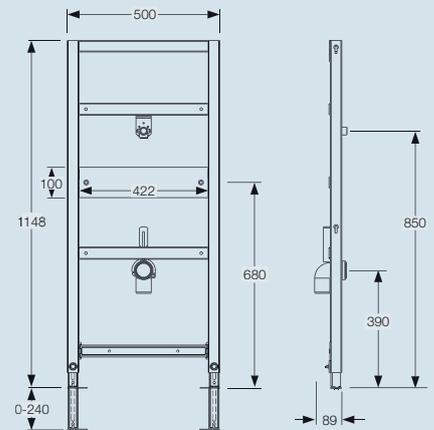


VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Urinal
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatte
- selbsttragend
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Holz-Befestigungsleiste
- Stockschrauben M 8
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G ½
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50/40



Urinal-Element für Aufputzdruckspüler



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
530 001	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Passliste Urinal-Keramiken		228-231
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E	114
	Zubehör L	114
	Zubehör Eck	120
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133

Ideal zu ergänzen mit dem Elektronik Urinal-Spüler Sanicontrol T606, Seite 176.



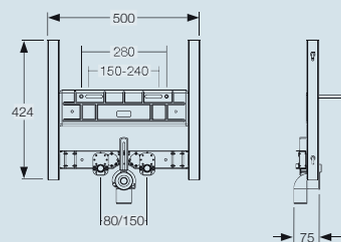
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- für Einbau in Ständerleichtbauwand, CW-Profile 50, 75, 100
- vormontierter Montagerahmen für Waschtisch-Einlochbatterie
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Quertraverse mit Gewindebolzen M 10
- höhenverstellbare Wasseranschlusschiene mit Ablaufrohrschelle DN 50 und HT-Siphonbogen DN 50/40
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G ½



inklusive Befestigungsmaterial

Waschtisch-Element



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
547 007	1	50	6

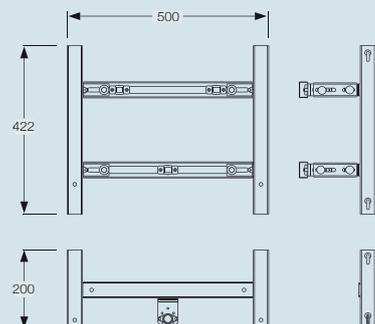
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- für Einbau in Ständerleichtbauwand, CW-Profile 50, 75, 100
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G ½
- Spritzwasser-Dichtscheibe



inklusive Befestigungsmaterial

Halterung UP-Wannenarmatur



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
547 004	1	50	6

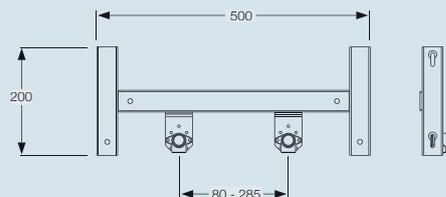
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- für Einbau in Ständerleichtbauwand, CW-Profile 50, 75, 100
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- schallgedämmte Deckenwinkel G ½
- verstellbar von 80 bis 285 mm
- verdrehsicher



inklusive Befestigungsmaterial

Wasseranschlusschiene



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
547 000	1	10	6

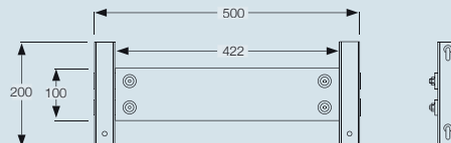
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- für Einbau in Ständerleichtbauwand, CW-Profil 50, 75, 100
- zur Befestigung schwerer Lasten
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- Schichtholz-Brett 422 x 100 x 38 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Universal-Befestigungsleiste



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
547 001	1	50	6

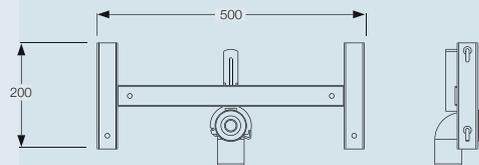
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- für Einbau in Ständerleichtbauwand, CW-Profil 50, 75, 100
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- Ablaufröschelle DN 50
- HT-Siphonbogen DN 50/40



inklusive Befestigungsmaterial

Ablaufschiene



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
547 002	1	10	6

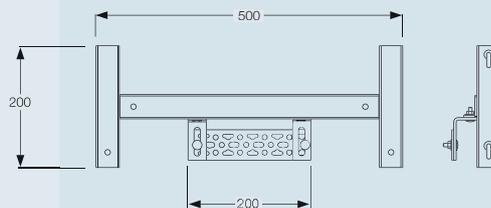
VariVIT-Montageelement – Produktbeschreibung

- für Einbau in Ständerleichtbauwand, CW-Profil 50, 75, 100
- zur Befestigung eines bauseits vorhandenen UP-Siphon, Wasserzählers, o. ä.
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- Leifeld-Schiene, höhen- und tiefenverstellbar



inklusive Befestigungsmaterial

Halterung für UP-Siphon



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
547 003	1	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- erforderlich zur Befestigung von VariVIT-Montageelementen in Vorwandschienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- Wand-, Boden und Frontschiene
- Länge 3000 mm
- sendzimir-verzinktes Ausbauprofil 38/38/1 mm
- 4 Stück Rasterwandwinkel stufenlos verstellbar von 110-280 mm
- 4 Stück Laschensets (= 8 Stück) zur Verbindung von Montageelementen
- 8 Stück Klick-Schnellverschlüsse

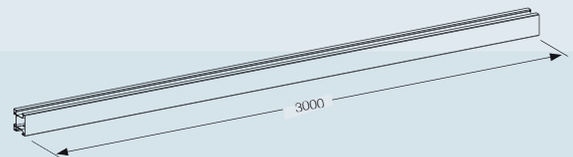
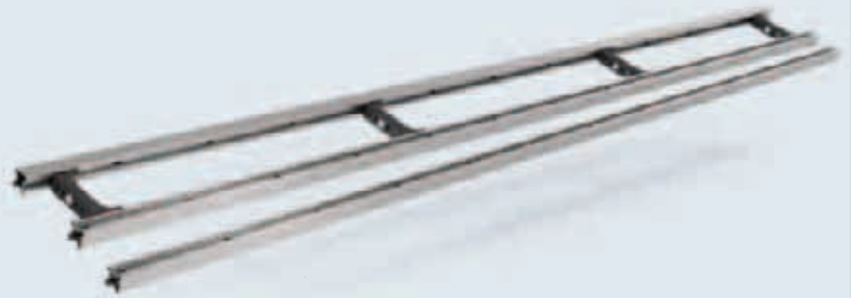


Länge 3000 mm



inklusive Befestigungsmaterial zur Befestigung vor Massivwand

Zubehör S 300



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
541 011	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör
Montage vor Massivwand	Befestigungsmaterial ist enthalten
Montage an Ständerleichtbauwand	Metallhohlraumdübel verwenden

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- erforderlich zur Befestigung von VariVIT-Montageelementen in Vorwandschienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- Wand-, Boden und Frontschiene
- Länge 1500 mm
- sendzimir-verzinktes Ausbauprofil 38/38/1 mm
- 3 Stück Rasterwandwinkel stufenlos verstellbar von 110-280 mm
- 2 Stück Laschensets (= 4 Stück) zur Verbindung von Montageelementen von Montageelementen
- 6 Stück Klick-Schnellverschlüsse

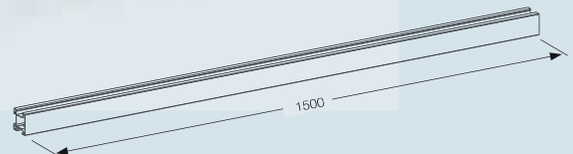


Länge 1500 mm



inklusive Befestigungsmaterial zur Befestigung vor Massivwand

Zubehör S 150



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
541 010	1	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör
Montage vor Massivwand	Befestigungsmaterial ist enthalten
Montage an Ständerleichtbauwand	Metallhohlraumdübel verwenden

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- erforderlich zur Befestigung von VariVIT-Montageelementen in Vorwandeinzelmontage vor Massivwand
- 2 Stück sendzimir-verzinkte Stahlwandwinkel stufenlos verstellbar von 90-250 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör E



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
541 013	1	50	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- erforderlich zur Befestigung von VariVIT-Montageelementen in Ständerleichtbauwand, CW-Profilen 50, 75, 100
- 5 Satz á 4 Schrauben
- geeignet zur Befestigung von 5 Montageelementen

Zubehör L (5 Satz)



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
547 006	1	50	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- zur Erstellung barrierefreier WC- und WT-Vorwandinstallationen vor Massivwand und in Ständerleichtbauwand
- sendzimir-verzinktes Ausbauprofil 38/38/1 mm
- Länge 980 mm
- 4 Stück sendzimir-verzinkte Stahlwandwinkel
- stufenlos verstellbar von 90-250 mm
- 2 Stück Laschensets (= 4 Stück) zur Verbindung von Montageelementen



Länge 980 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör E -barrierefrei-



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
541 015	1	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- für barrierefreie Montage vor Massivwand
- für WC-Keramiken mit Ausladung 700 mm
- geeignet für WC



Ausladung WC 700 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör Barrierefrei vor Massivwand für WC



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
542 011	1	10	6

i Hinweis

Dieser Artikel wird für WC BF 513 103 NICHT benötigt!



VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- vormontiertes Montageelement für Stütz- und Stützklappgriffe
- System-Bauhöhe 120 cm
- für Trockenbaumontage
 - Einzelmontage in Ständerleichtbauwand
 - Einzelmontage vor Massivwand
 - Schienenmontage vor Massiv- oder Ständerleichtbauwand
- geeignet zur Bekleidung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- selbsttragend
- zur Montage gemäß DIN 18 040
- Umbaubar für linken oder rechten Anschluss an seitlich anschließendem Montageelement oder Einzelstütze
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm
- höhenverstellbare Fußstützen 0-240 mm
- Schichtholzplatte 200 x 418 x 38 mm
- für die Fabrikate AMS, Blanco, Erlau, Franke, HEWI, Lehen-Edelstahl, Normbau, PBA, Pressalit, Provex und SAM

BH 120 cm



Montage in Verbindung mit

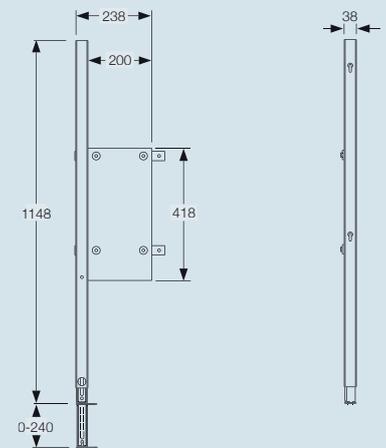


Sanicontrol Typ A31 Barrierefrei Seite 102



Waschtisch-Element Barrierefrei für Einloch- und Wandbatterie Seite 107

Stütz- und Stützklappgriff-Element für WC und Waschtisch



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
549 005	1	30	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Erforderliches Montagezubehör zur Befestigung je nach Montageart	Zubehör S150/S300	113
	Zubehör E barrierefrei	114
	Zubehör L	114
Bekleidungsplatten	Gipsfaser-Platten,	131
	Gipskarton-Platten	133
Montagemöglichkeiten barrierefreier Elemente		137

i Hinweis

Umbaubar für linken oder rechten Anschluss an seitlich anschließendem Montageelement oder Einzelstütze.

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- für Einzel- oder Schienenmontage
- Bauhöhe 120 cm
- kürzbar bis Bauhöhe 85 cm mit Zubehör „gerade Lasche“ Art.-Nr. 542 002
- zur Überbrückung von Zwischenräumen > 580 mm
- als Anfangs- und Endstütze
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/38/1,5 mm



BH 120 cm

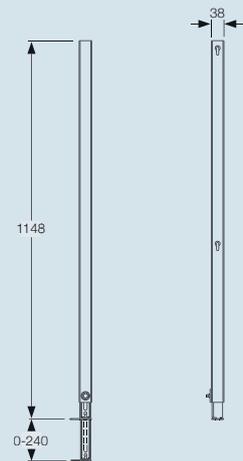


inklusive Befestigungsmaterial



85/100 cm

Stütze



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
541 012	1	10	6

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Bauhöhe 85 und 100 cm	1x „gerade Lasche“	125

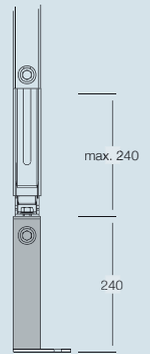
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- für verlängerte Höhenverstellungen bis zu max. 480 mm bei erhöhtem Fußbodenaufbau
- Set bestehend aus 2 Stück
- zusätzliche Abstützwinkel für WC und Bidet



inklusive Befestigungsmaterial

Stützenverlängerungs-Set



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 004	1	10	6

i Hinweis

Bei der Montage barrierefreier WC-Elemente und des Eck-WCs kann die Stützenverlängerung nicht verwendet werden!

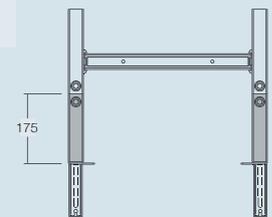
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- zur Verlängerung der Systembauhöhe bei barrierefreien Waschtisch-Elementen, Urinalelementen und Stützen um 175 mm
- Set bestehend aus 2 Stützenverlängerungen mit Abstützwinkeln



inklusive Befestigungsmaterial

Stützenverlängerung für barrierefreie Waschtische



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
546 010	1	6

i Hinweis

Im Lieferumfang folgender Elemente bereits enthalten:
Art.-Nr. 532 010 Urinal-Element Sanicontrol 925/825 und MEPAdrop, siehe Seite 108

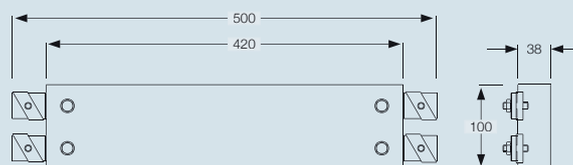
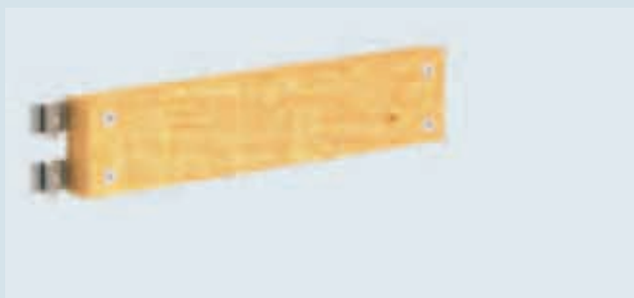
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- zur Befestigung schwerer Lasten
- Schichtholzleiste
420 x 100 x 38 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Universal-Holzleiste



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 005	1	10	6

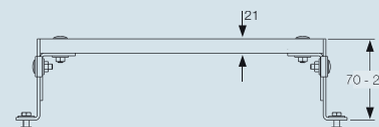
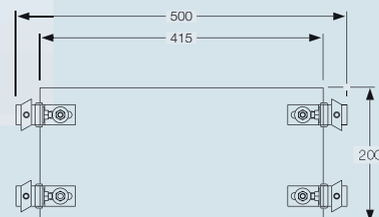
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- zur Befestigung von UP-Armaturen in Vorwandinstallation
- Höhenverstellbar
- Tiefenverstellbar von 70 - 200 mm
- Schichtholzbrett
415 x 200 x 21 mm



inklusive Befestigungsmaterial

Universal-Armaturenplatte für UP-Armaturen



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 008	1	10	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- zur Installation eines Wasser- und Elektroanschlusses für den Anschluss eines Dusch-WCs
- für den Elektroanschluss:
 - Hohlwand-Gerätedose nach DIN VDE 0606, Fräsloch \varnothing 68 mm, Bautiefe 54 mm, für Plattenstärken 7-40 mm
 - Montageblech für Hohlwand-Gerätedose
- für den zusätzlichen Wasseranschluss:
 - Flexibles Leerrohr, Durchmesser \varnothing 20 mm, Länge 700 mm, kürzbar
 - PG-Verschraubung 20 mm für Anschluss Leerrohr \varnothing 20 mm
 - Halteblech für Leerrohranschluss
 - Befestigungsmaterial



inklusive Befestigungsmaterial

Hinweis:

Für die Installation des Wasseranschlusses wird das Geberit Fertigmontageset für Aqua Clean, Geberit-Werks-Nr. 249.801.00.1 benötigt

Zubehör Dusch-WC

- verwendbar in Verbindung mit MEPA-WC-Montageelementen: 511 103 / 511 104 / 514 101 / 514 806



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 013	1	6

i Hinweis

Passend für folgende Dusch-WC-Systeme:
Duravit: SensoWash Starck 3/SensoWash D-Code; **Geberit:** AquaClean 4000/5000/5000plus/8000UP/8000UP plus; **Spannring:** Integral

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- Zur Installation eines Wasser- und Elektroanschlusses für den Anschluss eines Dusch-WC Duravit SensoWash Duravit-Nr. 610001
- bestehend für zusätzlichen Wasseranschluss aus:
 - MEPA-Wanddurchführung G 1/2, Halterung Wand durchführung mit Montage material
 - Kabelbinder mit Fixierung für Stromzuleitung



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör Dusch-WC Duravit SensoWash



- verwendbar in Verbindung mit MEPA-WC-Montageelementen: 511 103 / 511104 / 514101 / 514102 / 514801 / 514806



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 014	1	6

i Hinweis

Passend für **Duravit** SensoWash Duravit-Nr. 610001

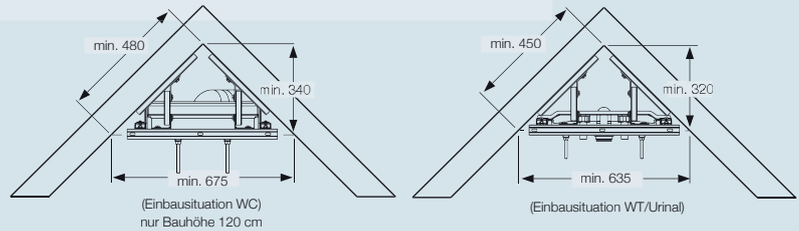
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- erforderlich zur Befestigung von VariVIT-Montageelementen in Vorwandumontage vor Massivwand
- sendzimir-verzinktes C-Profil 40/22/1,75 mm
- sendzimir-verzinktes Ausbauprofil 38/38/1 mm
- 1 Stück Laschenset (= 2 Stück) zur Verbindung von Montageelementen



inklusive Befestigungsmaterial

Zubehör Eck



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
541 014	1	10	6

i Hinweis

Nicht geeignet für WC-Elemente in Bauhöhe 85 cm und 100 cm!

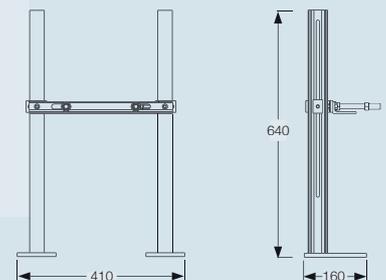
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- erforderlich bei der Montage von WC oder Bidet in einem Raumteiler
- verzinkter Profilstahl



inklusive Befestigungsmaterial

Befestigungselement für freitragendes WC und Bidet



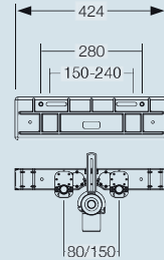
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
549 002	1	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- zur Montage an Stützen oder MEPA-Ausbauprofil
- für Waschtisch-Einlochbatterie
- Quertraverse mit Gewindebolzen M 10
- Wasseranschlussschiene mit Ablaufrohrschelle DN 50 und HT-Siphonbogen DN 50/40
- schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G ½

Traversen für Waschtisch-Einlochbatterie



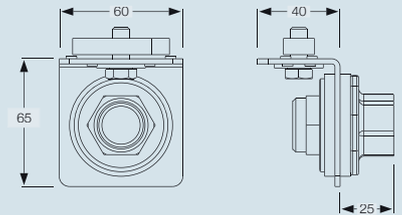
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 009	1	10	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- MEPA-Wanddurchführung G ½
- zur seitlichen Montage an C- oder Ausbauprofilen
- zum Anschluss von:
 - AP-Armaturen
 - Anschlüssen von Waschgeräten o. ä.
- Gewindelänge vorne 17 mm, hinten 19 mm

Wasseranschlussblech für seitliche Montage



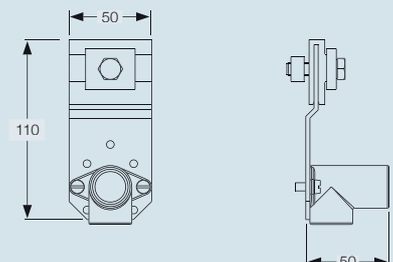
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 006	1	10	6

VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- MEPA-Wandscheibe G ½
- zur frontseitigen Montage an C- oder Ausbauprofilen
- zum Anschluss von:
 - AP-Armaturen
 - Anschlüssen von Waschgeräten o. ä.
- Gewindelänge vorne 19 mm, unten 14 mm

Wasseranschlussblech für frontseitige Montage



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 007	1	10	6

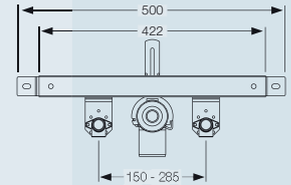
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- für Montage an Stützen oder MEPA-Ausbauprofil
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/22/1,75 mm
- 2 Stück schallgedämmte Deckenwinkel G 1/2, verstellbar, verdrehsicher
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Siphonbogen DN 50/40



inklusive Befestigungsmaterial

Wasseranschlussschiene mit HT-Bogen



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 011	1	10	6

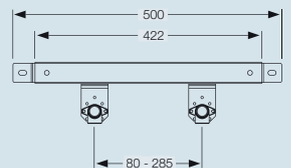
VariVIT-Montagezubehör – Produktbeschreibung

- für Montage an Stützen oder MEPA-Ausbauprofil
- sendzimir-verzinktes C-Profil 38/22/1,75 mm
- 2 Stück schallgedämmte Deckenwinkel G 1/2, verstellbar, verdrehsicher



inklusive Befestigungsmaterial

Wasseranschlussschiene ohne HT-Bogen



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
546 012	1	10	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- sendzimir-verzinktes Ausbauprofil 38/38/1 mm



Länge 5 m

Ausbauprofil 5,0 m, gelocht



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
541 005	4	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- bestehend aus:
 - 50 Stück Spanplattenschrauben 6 x 90
 - 50 Stück Dübel 8 mm
 - 50 Stück U-Scheiben 6 mm

Befestigungsbeipack 6 x 90 für Ausbauprofil



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 001	1	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- zur Wand- und Bodenbefestigungen von C- und Ausbauprofilen
- mit 2 Stehbolzen M 8 x 20
- sendzimir-verzinkt

Universalwinkel



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 004	10	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- für Vorwand-Schienenmontage
- Kunststoffwandwinkel mit Schnellverschlüssen
- stufenlos verstellbar von 30-200 mm
- für Bautiefen von 110-280 mm



Rasterwandwinkel



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 008	5	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- zur Verbindung von C- und Ausbauprofilen
- sendzimir-verzinkt

Eckverbinder



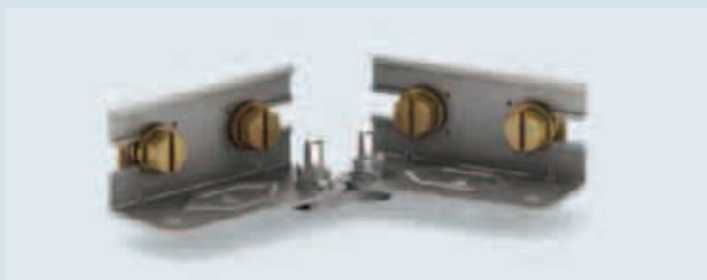
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 007	25	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- zur Verlängerung von C- und Ausbauprofilen und zur Erstellung von Winkelverbindungen
- mit Klick-Schnellverschlüssen
- sendzimir-verzinkt

Universalverbinder-Set



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 003	10	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- erforderlich bei Kürzung der Bauhöhe von Stützen und Elementen
- mit Schnellverschluss und Gewindeplatte M 8
- sendzimir-verzinkt

Gerade Lasche



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 002	10	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- erforderlich zur Montage von Elementen und Stützen mit Ausbauprofil
- mit Schnellverschluss und Gewindeplatte M 8
- sendzimir-verzinkt
- Set bestehend aus 2 Stück

Laschenset für Schienenmontage



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 015	10	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- für Einsatz in Verbindungs-laschen oder Stützfüßen
- galvanisch verzinkt

Schnellverschluss



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 005	10	6

VariVIT – Individueller Ausbau – Produktbeschreibung

- zur Verbindung von Laschen, Winkeln etc. mit Ausbauprofil
- Gewinde M 8 x 20
- mit U-Scheibe und Mutter M8
- galvanisch verzinkt

Stehbolzen M 8



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
542 006	10	6

VariVIT-Schalldämmung – Produktbeschreibung

- für die schalldämmende Montage an Wand und Boden
- PE-Schaumstoff
- oberseitig mit Silikonfolie kaschiert
- selbstklebende Klebeschichtung
- Fixlänge 6 m



Schalldämmband Ausbauprofil für Schienenmontage



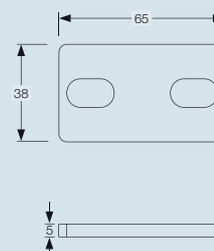
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
548 010	1	10	6

VariVIT-Schalldämmung – Produktbeschreibung

- zur schalldämmenden Montage von Montageelementen und Stützen in Einzelmontage an Wand und Boden
- selbstklebende Klebeschichtung
- Set bestehend aus 4 Stück

Schallschutz-Set für Einzelmontage



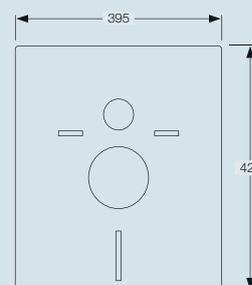
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 012	1	6

VariVIT-Schalldämmung – Produktbeschreibung

- zur zusätzlichen Schalldämmung zwischen Wand und Keramikkörper
- Schalldämmmatte aus PE
- Gummitüllen für Gewindebolzen M 12

Schalldämmset für WC und Bidet



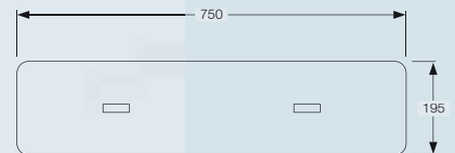
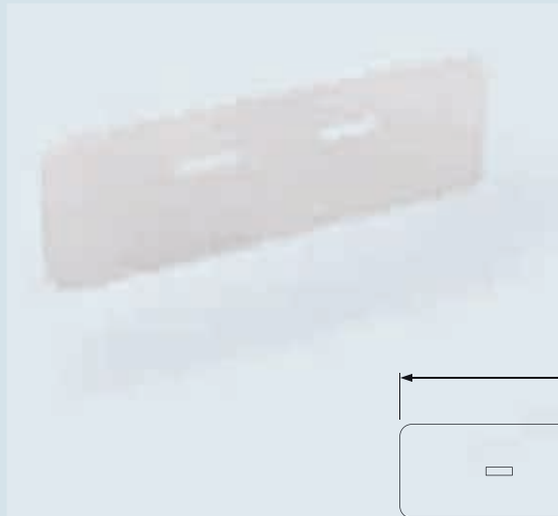
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
548 004	1	10	6

VariVIT-Schalldämmung – Produktbeschreibung

- zur zusätzlichen Schalldämmung zwischen Wand und Keramikkörper
- Schalldämmmatte aus PE
- Gummitüllen für Gewindebolzen M 10

Schalldämmset für Waschtisch



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
548 005	1	10	6

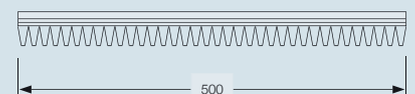
VariVIT-Schalldämmung – Produktbeschreibung

- zur zusätzlichen Schalldämmung zwischen Wand und Keramikkörpern
- Schalldämmstreifen aus PE
- einseitig selbstklebend
- Länge 500 mm
- 3 Stück im Set



Länge 500 mm

Schalldämmset Universal



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
548 006	1	10	6

VariVIT-Entwässerung – Produktbeschreibung

- für den flexiblen Anschluss von WC-Elementen mit Sanicontrol UP-Spülkästen an Abwasserleitungen
- Länge 415 mm, kürzbar auf Länge 170 mm



PP-WC-Flexbogen DN 90/90



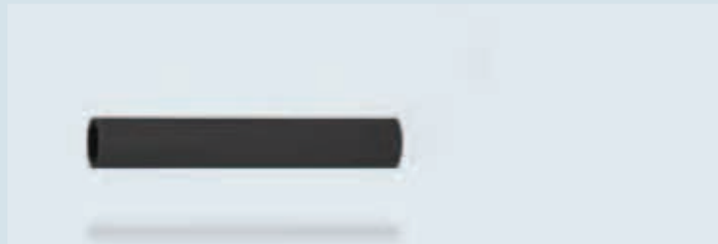
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 009	1	6

VariVIT-Entwässerung – Produktbeschreibung

- zur Reduzierung des Durchflusses bei Sanicontrol UP-Spülkästen, alle Typen
- Einsatz im Spülrohr
- Länge 280 mm, kürzbar

Durchflussminderer WC-Spülrohr



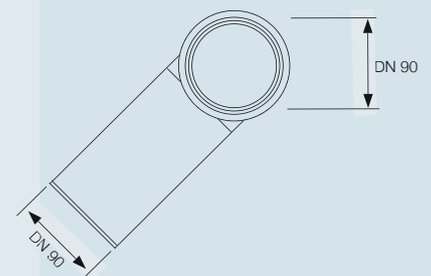
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 000	1	6

VariVIT-Entwässerung – Produktbeschreibung

- für den Anschluss von WC-Elementen an Abwasserleitungen

PE-Wand-WC-Bogen DN 90/90



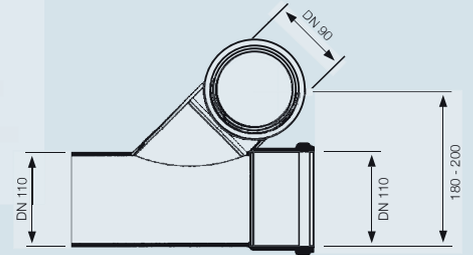
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 001	1	6

VariVIT-Entwässerung – Produktbeschreibung

- für den Anschluss von WC-Elementen bei Installation als Reihenanlagen

PP-Wand-WC-Spezialabzweig DN 110/90/110



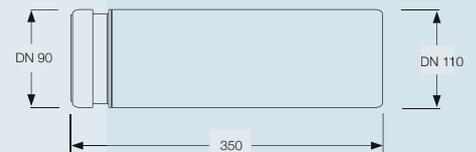
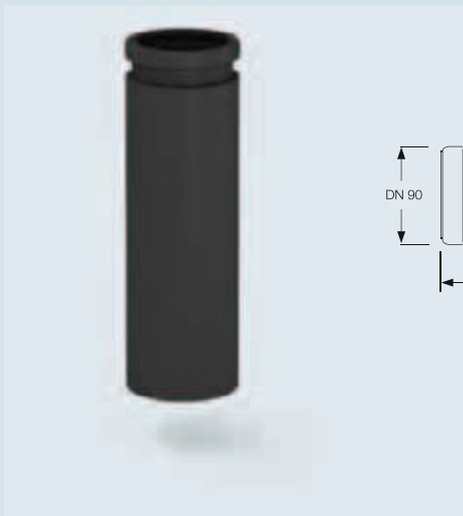
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 002	1	6

VariVIT-Entwässerung – Produktbeschreibung

- für geraden Anschluss von WC-Elementen an Abwasser-Falleitung

PE-Anschlussstutzen gerade DN 90/110



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
548 003	1	6

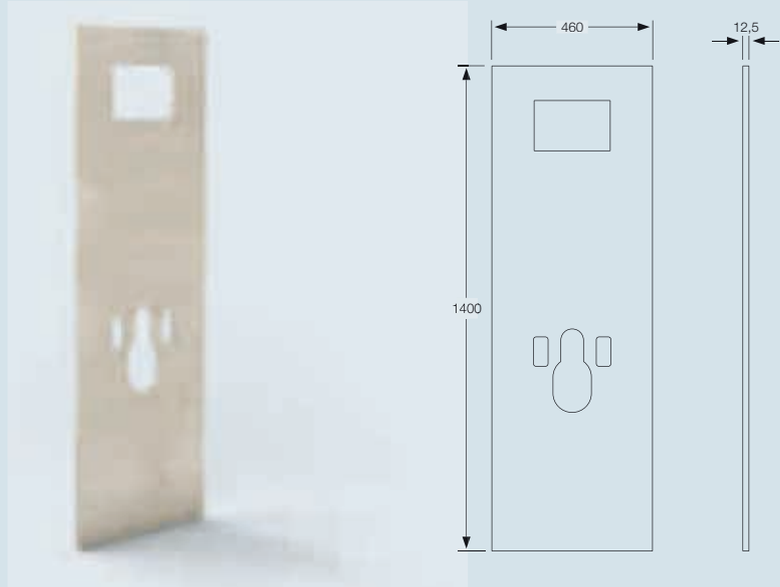
VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- für die einlagige Bekleidung der VariVIT-Vorwandinstallation
- mit vorgestanzten Durchbrüchen
- geeignet für WC-Elemente mit Sanicontrol-Spülkasten



für System-Bauhöhe 120 cm

Gipsfaser-Bekleidungsplatte für WC



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
545 022	1	–	6
545 023	10	25	6

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

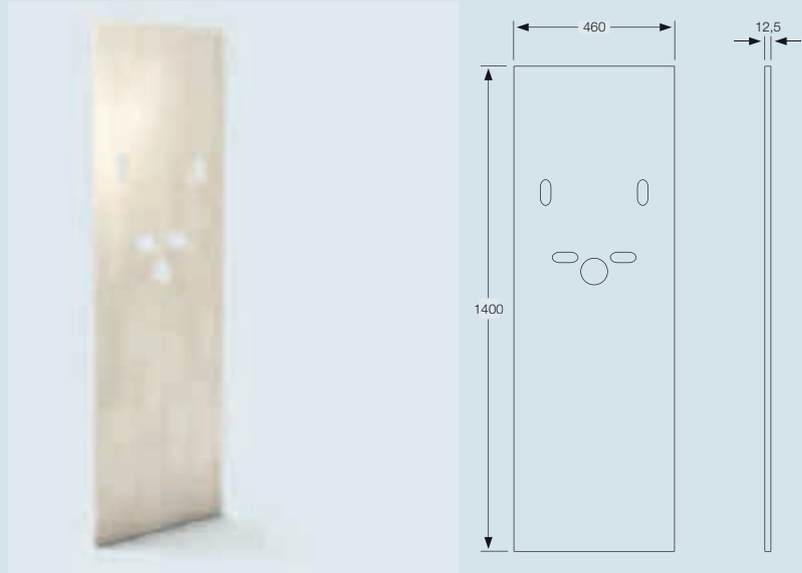
- für die einlagige Bekleidung der VariVIT-Vorwandinstallation
- mit vorgestanzten Durchbrüchen
- geeignet für Waschtisch-Element Einlochbatterie

für System-Bauhöhe 120 cm



85/100 cm

Gipsfaser-Bekleidungsplatte für Waschtisch



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
545 024	1	–	6
545 025	10	25	6

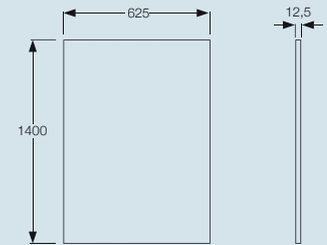
i Hinweis

Für die Realisierung der Bauhöhen 85 cm und 100 cm kann die Gipsfaserplatte Waschtisch bauseits **oben** gekürzt werden.

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- für die einlagige Bekleidung der VariVIT-Vorwandinstallation

Gipsfaser-Bekleidungsplatte ungelocht



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
545 026	2	–	6
545 027	25	50	6

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- 80 selbstbohrende Schrauben M 4 x 25 für Kreuzbit P2
- 20 selbstbohrende Schrauben M 4 x 32 für Kreuzbit P2
- zur Verschraubung von Gipsfaser-Bekleidungsplatten
- mit gefräster Bohrspitze

Selbstbohrende Schrauben für Gipsfaserplatten



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
545 014	1	6

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- Befestigungsbolzen zur Befestigung von Gipsfaser-Platten
- passend für MEPA-Speedtacker Art. Nr. 545 010
- feuerverzinkt
- Verpackung á 1000 Stück

Passend zu



MEPA-Speedtacker
Seite 132

Speedtacker-Nägel



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
545 033	1	6

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

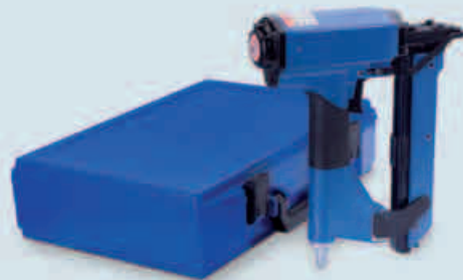
- zur schnellen Vorwand-Bekleidung mit Gipsfaser-Bekleidungsplatten
- zur Verarbeitung der Befestigungsbolzen Art.-Nr. 545 033

Verarbeitung mit



Speedtacker-Nägels
Seite 131

MEPA-Speedtacker für Gipsfaserplatten



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1
545 010	1

i Hinweis

Zeitersparnis gegenüber Schrauben bis zu 70 %!

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- Trag- und fahrbarer Kolbenkompressor 230 Volt Netzbetrieb
- Kesselinhalt 10 Liter
- maximaler Betriebsdruck 8 bar
- Druckschalter + Druckminderer + Sicherheitsventil
- Schnellkupplungsanschluss

Kompressor



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1
545 011	1

VariVIT – Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- aus Polyurethan mit Knickschutz
- mit Kupplung und Stecknippel
- beidseitig drehbar
- maximale Arbeitslänge 7,5 m



Länge 7,5 m

Druckluft-Spiralschlauch



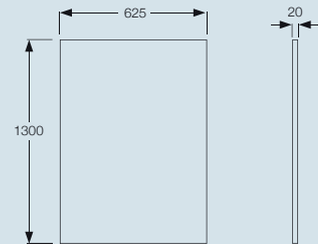
Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1
545 012	1

VariVIT – Gipskarton-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- für die einlagige Bekleidung der VariVIT-Vorwandinstallation

Gipskarton-Bekleidungsplatte ungelocht



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
545 021	25	6

i Hinweis

Gipskartonplatten müssen immer gespachtelt werden!
Der MEPA-Speedtacker kann bei der Befestigung der Gipskartonplatten nicht eingesetzt werden!

VariVIT – Gipskarton-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- 50 selbstbohrende Schrauben M 4 x 32 für Kreuzbit P2
- 50 selbstbohrende Schrauben M 4 x 45 für Kreuzbit P2
- zur Verschraubung von Gipskarton-Bekleidungsplatten
- mit gefräster Bohrspitze

Selbstbohrende Schrauben für Gipskartonplatten



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
545 020	1	6

VariVIT – Gipskarton-Bekleidungsplatten & Zubehör – Produktbeschreibung

- zum Spachteln von Gipsfaser- und Gipskartonbekleidungsplatten
- Gebinde 5 kg

Spachtelmasse für MEPA-Bekleidungsplatten 5 kg

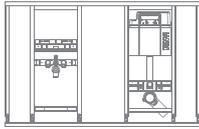


Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
545 015	1	6

VariTAB für VariVIT® | Komfort-Linie | Systembauhöhe 85/100/120 cm

Montage mit Schienensets und Stützen



Systembauhöhe	Länge in m	Anzahl Elemente	Stütze	Laschenset Schienenmontage	Zubehör Gerade Lasche	Zubehör S150	Zubehör S300	Bekleidungsplatten			
								ohne Ausstattungen		mit Ausstattungen	
								SBH 85/100	SBH 120	WC	WT
85/100 cm	bis...		541 012	BH 120	542 002*			545 026 (VE= 2) 545 027 (VE=25)		nur für SBH 120	
120 cm				542 015	BH 85/100	541 010	541 011			545 022 (VE= 1) 545 023 (VE=10)	545 024 (VE= 1) 545 025 (VE=10)
	0,75 m	0	3	-	3	1	-	2	2		
	0,75 m	1	2	-	2	1	-	2	2		
	1,00 m	0	3	-	3	1	-	2	2		
	1,00 m	1	2	-	2	1	-	2	2		
	1,25 m	0	3	-	3	1	-	2	2,5		
	1,25 m	1	2	-	2	1	-	2	2,5		
	1,50 m	0	4	-	4	1	-	2,5	2,5		
	1,50 m	1	2	-	2	1	-	2,5	2,5		
	1,50 m	2	2	1	2	1	-	2,5	2,5		
	1,75 m	0	4	-	4	-	1	2,5	3,5		
	1,75 m	1	3	-	3	-	1	2,5	3,5		
	1,75 m	2	2	-	2	-	1	2,5	3,5		
	2,00 m	0	5	-	5	-	1	3,5	4,5		
	2,00 m	1	3	-	3	-	1	3,5	4,5		
	2,00 m	2	2	-	2	-	1	3,5	4,5		
	2,25 m	0	5	-	5	-	1	3,5	4,5		
	2,25 m	1	3	-	3	-	1	3,5	4,5		
	2,25 m	2	2	-	2	-	1	3,5	4,5		
	2,25 m	3	2	-	2	-	1	3,5	4,5		
	2,50 m	0	5	-	5	-	1	3,5	4,5		
	2,50 m	1	4	-	4	-	1	3,5	4,5		
	2,50 m	2	2	-	2	-	1	3,5	4,5		
	2,50 m	3	2	-	2	-	1	3,5	4,5		
	2,75 m	0	6	-	6	-	1	4,5	5		
	2,75 m	1	4	-	4	-	1	4,5	5		
	2,75 m	2	2	-	2	-	1	4,5	5		
	2,75 m	3	2	-	2	-	1	4,5	5		
	2,75 m	4	2	1	2	-	1	4,5	5		
	3,00 m	0	6	-	6	-	1	4,5	5		
	3,00 m	1	5	-	5	-	1	4,5	5		
	3,00 m	2	3	-	3	-	1	4,5	5		
	3,00 m	3	2	-	2	-	1	4,5	5		
	3,00 m	4	2	1	2	-	1	4,5	5		
	3,25 m	0	7	-	7	1	1	5	6		
	3,25 m	1	5	-	5	1	1	5	6		
	3,25 m	2	3	-	3	1	1	5	6		
	3,25 m	3	2	-	2	1	1	5	6		
	3,25 m	4	2	1	2	1	1	5	6		
	3,50 m	0	7	-	7	1	1	5	6		
	3,50 m	1	5	-	5	1	1	5	6		
	3,50 m	2	4	-	4	1	1	5	6		
	3,50 m	3	2	-	2	1	1	5	6		
	3,50 m	4	2	1	2	1	1	5	6		
	3,50 m	5	2	2	2	1	1	5	6		
	3,75 m	0	7	-	7	1	1	5	6		
	3,75 m	1	6	-	6	1	1	5	6		
	3,75 m	2	4	-	4	1	1	5	6		
	3,75 m	3	2	-	2	1	1	5	6		
	3,75 m	4	2	1	2	1	1	5	6		
	3,75 m	5	2	2	2	1	1	5	6		
	4,00 m	0	8	-	8	1	1	6	7		
	4,00 m	1	6	-	6	1	1	6	7		
	4,00 m	2	4	-	4	1	1	6	7		
	4,00 m	3	3	0,5	3	1	1	6	7		
	4,00 m	4	2	1	2	1	1	6	7		
	4,00 m	5	2	2	2	1	1	6	7		
	4,00 m	6	2	3	2	1	1	6	7		

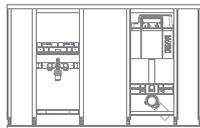
- bei Bedarf (Achtung: je WC-Platte eine Bekleidungsplatte abziehen) **bei Bedarf**

- bei Bedarf (Achtung: je WC-Platte eine Bekleidungsplatte abziehen) **bei Bedarf**

* Je Waschtisch- oder Bidetelement sind zusätzlich 2 Stück Gerade Laschen zur angegebenen Anzahl zu addieren!

VariTAB für VariVIT® | Basis-Linie | Systembauhöhe 120 cm

Montage mit bauseits erstellen Stützen und Schienen

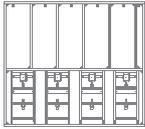


Bekleidungsplatten

Systembauhöhe	Länge in m	Anzahl Elemente	Ausbauprofil	Eckverbinder	Rasterwandwinkel	Laschenset Schienenmontage	Befestigungsbeipack	ohne Ausstattungen
120 cm	bis...		541 005	542 007	542 008	542 015	542 001	545 026 (VE= 2) 545 027 (VE=25)
			lfd m	Stück	Stück	Stück	Menge	
	0,75 m	0	5,9	6	2	-	0,2	1,5
	0,75 m	1	4,7	4	2	1	0,2	1,5
	1,00 m	0	6,6	6	3	-	0,2	2
	1,00 m	1	5,4	4	3	1	0,2	2
	1,25 m	0	7,4	6	3	-	0,2	2
	1,25 m	1	6,2	4	3	1	0,2	2
	1,50 m	0	9,3	8	3	-	0,2	2,5
	1,50 m	1	6,9	4	3	1	0,2	2,5
	1,50 m	2	6,9	4	3	2	0,2	2,5
	1,75 m	0	10,1	8	4	-	0,2	3
	1,75 m	1	8,9	6	4	1	0,2	3
	1,75 m	2	7,7	4	4	2	0,2	3
	2,00 m	0	12	10	4	-	0,2	3,5
	2,00 m	1	9,6	6	4	1	0,2	3,5
	2,00 m	2	8,4	4	4	2	0,2	3,5
	2,25 m	0	12,8	10	4	-	0,3	4
	2,25 m	1	10,4	6	4	1	0,3	4
	2,25 m	2	9,2	4	4	2	0,3	4
	2,25 m	3	9,2	4	4	3	0,3	4
	2,50 m	0	13,5	10	5	-	0,3	4,5
	2,50 m	1	12,3	8	5	1	0,3	4,5
	2,50 m	2	9,9	4	5	2	0,3	4,5
	2,50 m	3	9,9	4	5	3	0,3	4,5
	2,75 m	0	15,5	12	5	-	0,3	4,5
	2,75 m	1	13,1	8	5	1	0,3	4,5
	2,75 m	2	10,7	4	5	2	0,3	4,5
	2,75 m	3	10,7	4	5	3	0,3	4,5
	2,75 m	4	10,7	4	5	4	0,3	4,5
	3,00 m	0	16,2	12	5	-	0,3	5
	3,00 m	1	15	10	5	1	0,3	5
	3,00 m	2	12,6	6	5	2	0,3	5
	3,00 m	3	11,4	4	5	3	0,3	5
	3,00 m	4	11,4	4	5	4	0,3	5
	3,25 m	0	18,2	14	5	-	0,4	5,5
	3,25 m	1	15,8	10	5	1	0,4	5,5
	3,25 m	2	13,4	6	5	2	0,4	5,5
	3,25 m	3	12,2	4	5	3	0,4	5,5
	3,25 m	4	12,2	4	5	4	0,4	5,5
	3,50 m	0	18,9	14	6	-	0,4	6
	3,50 m	1	16,5	10	6	1	0,4	6
	3,50 m	2	15,3	8	6	2	0,4	6
	3,50 m	3	12,9	4	6	3	0,4	6
	3,50 m	4	12,9	4	6	4	0,4	6
	3,50 m	5	12,9	4	6	5	0,4	6
	3,75 m	0	19,7	14	6	-	0,4	6
	3,75 m	1	18,5	12	6	1	0,4	6
	3,75 m	2	15,7	8	6	2	0,4	6
	3,75 m	3	13,7	4	6	3	0,4	6
	3,75 m	4	13,7	4	6	4	0,4	6
	3,75 m	5	13,7	4	6	5	0,4	6
	4,00 m	0	21,6	16	6	-	0,4	6,5
	4,00 m	1	19,2	12	6	1	0,4	6,5
	4,00 m	2	16,8	8	6	2	0,4	6,5
	4,00 m	3	15,6	6	6	3	0,4	6,5
	4,00 m	4	14,4	4	6	4	0,4	6,5
	4,00 m	5	14,4	4	6	5	0,4	6,5
	4,00 m	6	14,4	4	6	6	0,4	6,5

VariTAB für VariVIT® | Basis-Linie | Raumhoher Ausbau

Montage mit bauseits erstellen Stützen und Schienen



Bauhöhe Vorwand	Länge in m	Anzahl Elemente	Ausbauprofil	Eckverbinder	Rasterwandwinkel	Laschenset Schienenmontage	Befestigungsbeipack	Bekleidungsplatten	
								ohne Ausstattungen	Spachtelmasse
260 cm	bis...		541 005	542 007	542 008	542 015	542 001	545 026 (VE= 2) 545 027 (VE=25)	545 015
			lfd m	Stück	Stück	Stück	Menge		Sack
	0,75 m	0	10,9	10	4	–	0,2	3	0,1
	0,75 m	1	9,7	8	4	1	0,2	3	0,1
	1,00 m	0	11,8	10	6	–	0,2	4,5	0,1
	1,00 m	1	10,6	8	6	1	0,2	4,5	0,1
	1,25 m	0	12,9	10	6	–	0,2	4,5	0,2
	1,25 m	1	11,7	8	6	1	0,2	4,5	0,2
	1,50 m	0	16,4	14	6	–	0,2	5	0,2
	1,50 m	1	14	12	6	1	0,2	5	0,2
	1,50 m	2	14	12	6	2	0,2	5	0,2
	1,75 m	0	17,5	14	8	–	0,2	6,5	0,2
	1,75 m	1	16,3	14	8	1	0,2	6,5	0,2
	1,75 m	2	15,1	12	8	2	0,2	6,5	0,2
	2,00 m	0	19,6	16	8	–	0,2	7,5	0,2
	2,00 m	1	17,3	14	8	1	0,2	7,5	0,2
	2,00 m	2	16	12	8	2	0,2	7,5	0,2
	2,25 m	0	20,7	18	8	–	0,3	8,5	0,3
	2,25 m	1	18,3	14	8	1	0,3	8,5	0,3
	2,25 m	2	17,1	12	8	2	0,3	8,5	0,3
	2,25 m	3	17,1	12	8	3	0,3	8,5	0,3
	2,50 m	0	23	18	10	–	0,3	8,5	0,3
	2,50 m	1	21,8	16	10	1	0,3	8,5	0,3
	2,50 m	2	19,4	12	10	2	0,3	8,5	0,3
	2,50 m	3	19,4	12	10	3	0,3	8,5	0,3
	2,75 m	0	25,3	22	10	–	0,3	9,5	0,3
	2,75 m	1	22,9	18	10	1	0,3	9,5	0,3
	2,75 m	2	20,5	12	10	2	0,3	9,5	0,3
	2,75 m	3	20,5	12	10	3	0,3	9,5	0,3
	2,75 m	4	20,5	12	10	4	0,3	9,5	0,3
	3,00 m	0	26,2	22	10	–	0,3	11	0,4
	3,00 m	1	25	20	10	1	0,3	11	0,4
	3,00 m	2	22,6	16	10	2	0,3	11	0,4
	3,00 m	3	21,4	14	10	3	0,3	11	0,4
	3,00 m	4	21,4	14	10	4	0,3	11	0,4
	3,25 m	0	28,5	24	10	–	0,4	11	0,4
	3,25 m	1	26,1	20	10	1	0,4	11	0,4
	3,25 m	2	23,7	16	10	2	0,4	11	0,4
	3,25 m	3	22,5	14	10	3	0,4	11	0,4
	3,25 m	4	12,7	14	10	4	0,4	11	0,4
	3,50 m	0	29,4	24	12	–	0,4	13	0,4
	3,50 m	1	27	24	12	1	0,4	13	0,4
	3,50 m	2	25,8	18	12	2	0,4	13	0,4
	3,50 m	3	23,4	14	12	3	0,4	13	0,4
	3,50 m	4	23,4	14	12	4	0,4	13	0,4
	3,50 m	5	23,4	14	12	5	0,4	13	0,4
	3,75 m	0	30,5	24	12	–	0,4	13	0,4
	3,75 m	1	29,3	22	12	1	0,4	13	0,4
	3,75 m	2	26,5	18	12	2	0,4	13	0,4
	3,75 m	3	24,5	14	12	3	0,4	13	0,4
	3,75 m	4	24,5	14	12	4	0,4	13	0,4
	3,75 m	5	24,5	14	12	5	0,4	13	0,4
	4,00 m	0	32,6	28	12	–	0,4	14	0,5
	4,00 m	1	30,2	24	12	1	0,4	14	0,5
	4,00 m	2	27,8	20	12	2	0,4	14	0,5
	4,00 m	3	26,6	18	12	3	0,4	14	0,5
	4,00 m	4	25,4	16	12	4	0,4	14	0,5
	4,00 m	5	25,4	16	12	5	0,4	14	0,5
	4,00 m	6	25,4	16	12	6	0,4	14	0,5



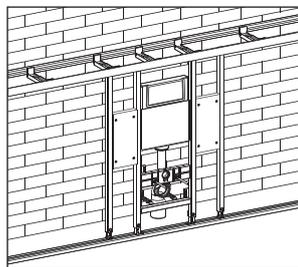
Die VariVIT WC-Montageelemente in barrierefreier Ausführung können wie alle übrigen Montageelemente auch in verschiedenen Varianten montiert werden.

Montagemöglichkeiten WC-Elemente | Barrierefrei

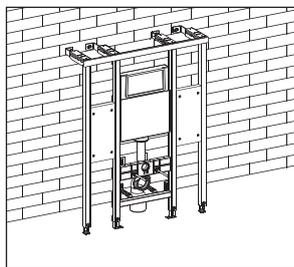
- Schienenmontage vor Massivwand (Bild A)
- Einzelmontage vor Massivwand (Bild B)
- Schienenmontage vor Ständerleichtbauwand (Bild C)
- Montage in Ständerleichtbauwand (Bild D/E)

Die je nach Montagesituation benötigten Zubehörteile entnehmen Sie bitte der unten aufgeführten Tabelle.

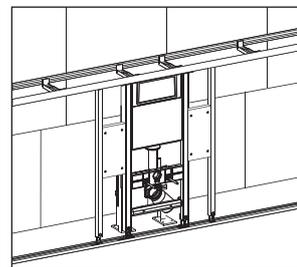
Ⓐ Schienenmontage vor Massivwand



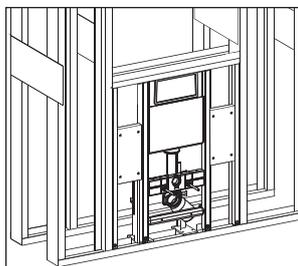
Ⓑ Einzelmontage vor Massivwand



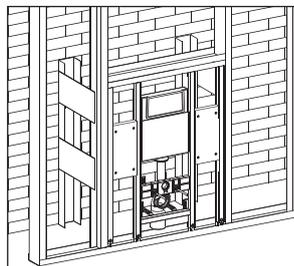
Ⓒ Schienenmontage vor Ständerleichtbauwand



Ⓓ Einbau in Ständerleichtbauwand



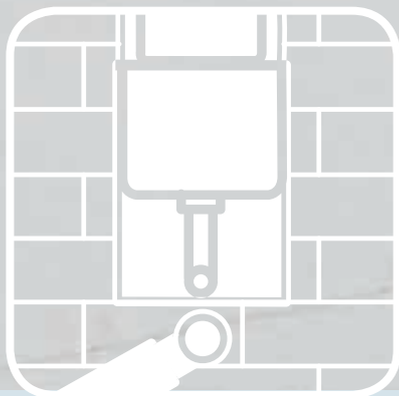
Ⓔ Einbau in Einfachständerwerk



		Montageart					
		A	B	C	D	E	
Material	Montageelement WC barrierefrei Systembauhöhe 120 cm 513 103 1 Stück (siehe Seite 102)		■	■	■	■	■
	Element für Stützklappgriff Systembauhöhe 120 cm 549 005 2 Stück (siehe Seite 115)		■	■	■	■	■
	Zubehör S 150 (Schienenset) 541 010 1 Stück (siehe Seite 113)		■		■		
	Zubehör L 547 006 1 Satz (siehe Seite 114)					■	■
	Zubehör E barrierefrei 541 015 1 Stück (siehe Seite 114)			■		■	■

Unimont®

Vorwandinstallation
zum Ein- und Ausmauern



Bewährte Qualität im Nassbau

Wenn es im Bad um Systeme zum Ein- und Ausmauern geht, ist das Vorwandinstallations-System Unimont von MEPA nicht wegzudenken. Die ausgereifte Technik sorgt dafür, dass Unimont absolut funktionssicher ist. Unimont ist wirtschaftlich und einfach in der Montage. Die Konstruktion ist stabil, überzeugt mit geringer Bautiefe und gibt die notwendige Sicherheit bei der Montage.

Bewährtes trifft Innovation

Ausgestattet mit dem MEPA-Sanicontrol A31 glänzt auch das Innenleben mit ausgefeilter Technik – perfekt für die Montage vorbereitet ist er einfach und zeitsparend zu installieren. Die Spültechnik des Sanicontrol A31 ist universell ausgelegt und kann wahlweise mit 2-Mengen-Technik, Start-Stopp- bzw. 1-Mengen-Technik betrieben werden. Trotz der eleganten, kleinen Betätigungsplatten ist die leichte Zugänglichkeit sichergestellt.

Unimont® | Vorwandinstallation zum Ein- und Ausmauern



Unimont | WC-Elemente Seite 140



Unimont | Bidet-Element Seite 141



Unimont | Urinal-Rohbauset Seite 141



*Mit MEPA setze ich in allen
Bereichen auf Innovation UND
bewährte Technik – die per-
fekte Kombination für immer
gute Qualität.*



Unimont-Montageelement – Produktbeschreibung

- Montageelement für wandhängendes WC
- zum Ein- und Ausmauern
- vormontierter Montagekasten
- sendzimir-verzinktes Spaltband
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90/90
- PE-Wand-WC-Adapter DN 90/110 für Anschlussbogen
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- Wand-WC-Befestigungsset M 12

UP-Spülkasten

- UP-Spülkasten Sanicontrol 6 l, Typ A31
- Start/Stopp oder 2-Mengen oder 1-Mengen-Spültechnik
- Spülmenge 6/3 Liter
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- schwitzwassergedämmt
- mechanische Betätigung von vorne
- passend für Betätigungsplatte MEPAorbit, MEPAorbit oder MEPAedelstahl vandalensicher

Weitere Informationen zum UP-Spülkasten auf Seite 88



inklusive Befestigungsmaterial

Passende Betätigungsplatten



MEPAorbit Seite 202

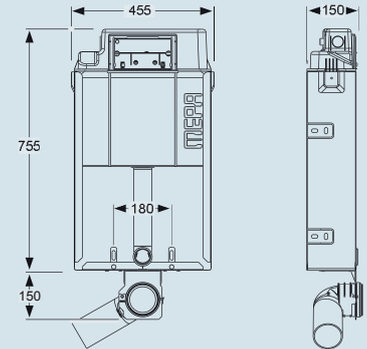


MEPAedelstahl vandalensicher Seite 206



MEPAsun Seite 207

WC-Standard Spülkasten Sanicontrol Typ A31



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
410 310	1	20	4

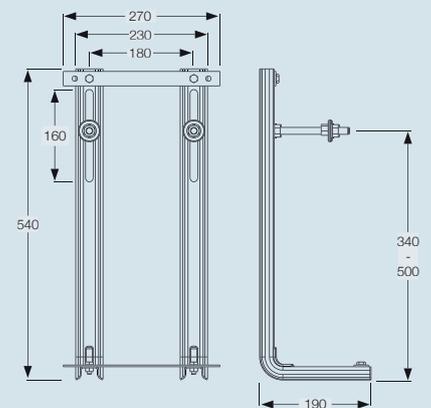
Unimont-Tragegerüst – Produktbeschreibung

- Tragegerüst für wandhängendes WC
- zum Ein- und Ausmauern
- sendzimir-verzinktes Spaltband
- Wand-WC-Befestigungsset M 12



inklusive Befestigungsmaterial

WC-Tragegerüst 40 V



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
400 100	1	100	4



Unimont-Tragegerüst – Produktbeschreibung

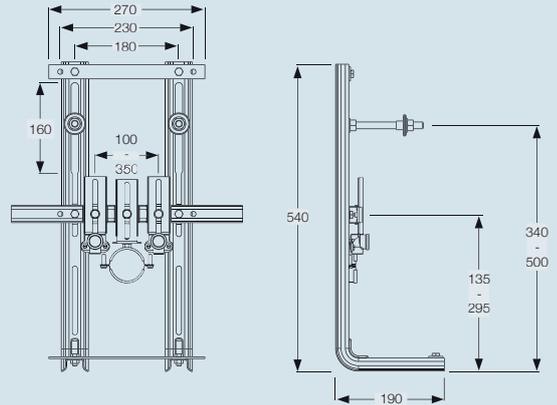
- Tragegerüst für wandhängendes Bidet
- zum Ein- und Ausmauern
- sendzimir-verzinktes Spaltband
- Halteschiene mit Wasseranschluss für Cu-Rohr 15 x G 1/2 und Ablaufrohrschele DN 50
- Wand-Bidet-Befestigungsset M 12



inklusive Befestigungsmaterial

Bidet-Tragegerüst

- Halteschiene mit Wasseranschluss für Cu-Rohr 15 x G 1/2 und Ablaufrohrschele DN 50



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
401 100	1	10	4

Unimont-Rohbauset – Produktbeschreibung

- UP-Rohrbaukasten für Urinal-Steuerungen
- zum Ein- und Ausmauern bestehend aus:
 - ABS-Unterputz-Kasten mit Bauschutz
 - Wasserteil G 1/2 A mit Kugelhahn zur Vorabspernung
 - Netzanschlussklemme 230 VAC
 - UP-Anschlussrohr, Ø 32 mm, PVC, 340 mm lang, ablängbar, Wandscheibe G 1/2
 - Urinaleinlaufgarnitur mit Dichtung Ø 35 mm, Messing, 55 mm, ablängbar
- Betriebsdruck 0,3 bis 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck

Montage in Verbindung mit



Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 925 Teil 2 Seite 173



Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 825 Teil 2 Seite 174/175

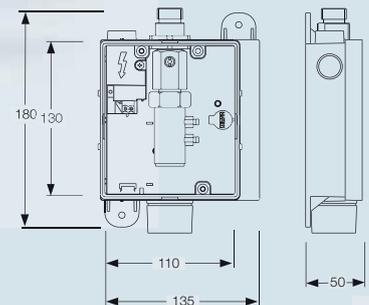
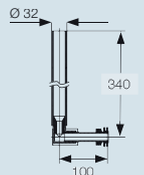


Sanicontrol Urinal-UP-Druckspüler MEPAorbit Teil 2 Seite 212



Sanicontrol Urinal-UP-Druckspüler MEPAdrop Teil 2 Seite 213

Urinal-Rohbauset Teil 1 für Spülautomatic Sanicontrol 925/825 und UP-Druckspüler MEPAorbit/MEPADrop



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 261	1	2

Sanicontrol®-Elektronik

Elektronische Steuerungen für
Waschtisch, Urinal und WC



Intelligente Spülsysteme und Technologie

In den elektronischen Steuerungen Sanicontrol steckt die über 50-jährige Erfahrung der MEPA - Pauli und Menden GmbH, Wien. Die langjährige Erfahrung, die Kompetenz und das Know-how im Bereich der Entwicklung und Produktion elektronischer Spülsysteme bieten dem Anwender und Nutzer innovative und intelligente Spülsysteme für viele Anwendungsbereiche.

MEPA bietet elektronische Waschtischarmaturen, Urinalsteuerungen und WC-Spülautomatiken an, die über modernste Elektroniken verfügen und einen wichtigen Beitrag zur Hygiene in öffentlichen sanitären Anlagen und durch die Ersparnis an Wasser und Energie zum Schutz unserer Umwelt leisten.

Modernste elektronische Steuerungstechnologie

Grundlage für den Einsatz elektronischer Spülsysteme sind Normen, Verordnungen und Planungsgrundlagen, die insbesondere im öffentlichen Bereich ihren Platz finden. Dabei gilt es, die unterschiedlichsten Anforderungsprofile zu erfüllen und gleichzeitig praxisbezogene Lösungen anzubieten.

Die elektronischen Steuerungen und Armaturen der Marke Sanicontrol entsprechen den VDE-/ÖVE- und DVGW-Richtlinien. Alle Elektroniken entsprechen mindestens der Schutzart IP 44 oder höher.

Sanicontrol®-Elektronik Elektronische Steuerungen für Waschtisch, Urinal und WC



Sanicontrol-Elektronik | Waschtisch-Armaturen ab Seite 156



Sanicontrol-Elektronik | Urinal-Steuerungen ab Seite 173



Sanicontrol-Elektronik | WC-Steuerungen ab Seite 178



Sanicontrol-Elektronik | Zubehör ab Seite 185



*Automatisch gesteuerte
Spülanlagen sind gerade bei
öffentlichen Sanitärräumen
interessant – mit MEPA planen
wir nicht nur modern, sondern
auch sicher.*

Einsatzbereiche

Das Spektrum öffentlicher und halböffentlicher Sanitäranlagen ist vielfältig: Gastronomie, Büro- und Verwaltungsgebäude sind hier ebenso zu nennen wie Kranken- und Pflegeeinrichtungen oder der Verkehrssektor mit Bahnhöfen, Raststätten und Flughäfen.

Für die Realisierung von sanitären Bauvorhaben in diesen Bereichen hat MEPA eine ganze Menge interessanter Produkte zu bieten. Für Neubau oder Renovierung finden sich bei MEPA attraktive Produkte und innovative Lösungen. Elektronisch gesteuerte Armaturen sparen Wasser ein und schonen die Umwelt.



Armatur Saniline Style

Elektronische Waschtisch-Steuerung – ein berührungsloses Highlight.

Produktdetails ab Seite 156



Urinal-Steuerung K3

Die vandalensichere, völlig unsichtbare Steuerung mit Leitwerterfassung im Siphon.

Produktdetails ab Seite 177



WC-Steuerung Air-WC

Belastete Luft wird häufig mit mangelnder Hygiene gleichgesetzt – das Air-WC macht damit Schluss.

Produktdetails ab Seite 178



Saniline Armatur T622
Elektronik-Wandauslaufarmatur, quellfrische Hygiene aus der Wand in die Hand.

Produktdetails ab Seite 172



Urinal-Steuerung 825/925
Elektronisch gesteuert für Hygiene auf höchstem Niveau.

Produktdetails ab Seite 173



WC-Steuerung 1065/1061
Barrierefreie Spülauslösungen sind ein wichtiges Hilfsmittel für ein selbstbestimmtes Leben.

Produktdetails ab Seite 180



**Armatur Saniline Style/
Saniline Classic**
Elektronisch gesteuerte Waschtischarmaturen vereinen Komfort, Hygiene und kurze Amortisationszeiten.

Produktdetails ab Seite 156



Saniline Style

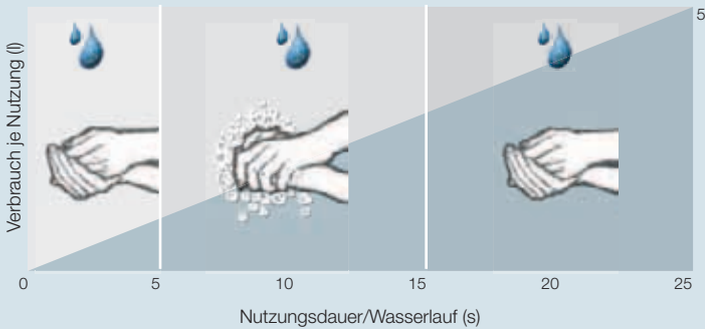
Die infrarotgesteuerte Saniline Style Ganzmetall-Armatur mit hochwertiger Chrom-Oberfläche ist vandalensicher und verfügt über einen diebstahlgesicherten Strahlregler. In Netz- und Batterieausführung jeweils für vorgemischtes Wasser, Kalt/Warmwasser und Niederdruck erhältlich, ist sie universell einsetzbar und erleichtert den Austausch einer konventionellen Armatur.

Im Vergleich zu einer herkömmlichen Armatur spart die Saniline Style viel Wasser. Dafür sorgen neben der IR-Auslösung unter anderem ein Durchflussmengenbegrenzer, der den Wasserdurchfluss auf maximal 6 Liter pro Minute verringert, sowie ein über eine mitgelieferte Sanicontrol-Fernbedienung zwischen 60 und 180 Sekunden einstellbarer Auslaufstopp bei unbeabsichtigtem oder mutwilligem Dauerlauf. Zusätzlich kann in 5 verschiedenen Intervallen von 24 h bis 120 h eine Hygienespülung ausgelöst werden. Stagnation in der Trinkwasserleitung wird so effizient vermieden.



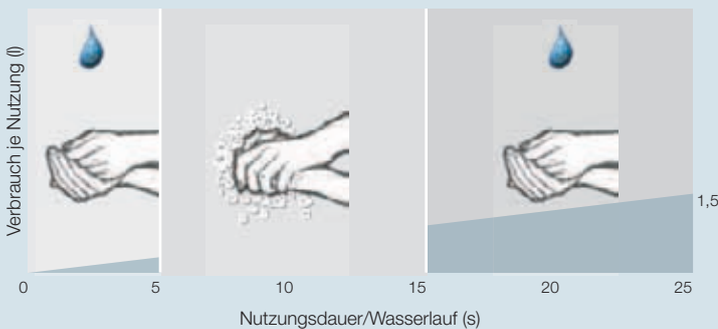
Produktdetails ab Seite 156

Konventionelle Waschtischarmatur Durchlauf 12 l/min.



Anfeuchten Einseifen Abspülen

Saniline Armatur Durchlauf 6 l/min.



Betriebskosten

Am Waschtisch sparen Saniline-Armaturen Wasser durch sofortigen Auslaufstopp beim Einseif- und Reinigungsvorgang sowie durch eine serienmäßige Durchlaufbegrenzung. Die berührungslose Hygiene ist neben der Wirtschaftlichkeit und schnellen Amortisation auch dort von Vorteil, wo der Gesetzgeber elektronische Armaturen empfiehlt. Die kompakten, geschlossenen Formen bieten Vandalensicherheit und ein breites Einsatzspektrum.

Konventionelle Waschtischarmatur	Saniline Armatur
	
150.000 l Wasserverbrauch	45.000 l Wasserverbrauch
= 975,- €	= 292,50 €
	Ersparnis 70 %
	= 682,50 €

Berechnungsbasis: Mischwasserpreis (inkl. Warmwasser und Abwassergebühr): 6,50 €/m³, Temperatur: 35 °C, Benutzer täglich: 100, Betriebstage/Jahr: 300, Fließdruck: 3 bar, Durchflussmenge: 12 l/min., Saniline Armatur: 6 l/min.

Hinweis: Bei anderen Werten als den angegeben können andere Ergebnisse zur Ersparnis möglich sein.



Saniline Dolphin

ist eine formschöne Ganzmetall-Armatur mit Infrarot-Technik. Berührungslos fließt nur soviel Wasser wie nötig. Der Wasser- und Energieverbrauch reduziert sich dadurch erheblich. In Netz- und Batterieausführung jeweils für vorgemischtes Wasser und Kalt/Warmwasser erhältlich, ist eine Umrüstung ohne große Umbauarbeiten, dafür aber mit einem Plus an Komfort und Hygiene möglich. Über eine separat erhältliche IR-Fernbedienung kann eine 24h-Hygienspülung aktiviert und damit der Stagnation in der Trinkwasserleitung vorgebeugt werden.

Produktdetails ab Seite 162



Saniline 660 Classic

Die Saniline 660 Classic verbindet ergonomische Formen und High-tech. Wahlweise für vorgemischtes Wasser, Kalt-/Warmwasser und auch geeignet für den Anschluss an offene Elektro-Speicher-Wassereerwärmer, erhältlich mit Netz- (230 V) oder Batterie-Anschluss für die Elektronik. Das Versorgungsmodul wird wie bei allen Saniline-Armaturen unter dem Waschtisch angebracht – ideal auch für eine nachträgliche Umrüstung.

Produktdetails ab Seite 166



Sanicontrol 1061

Die WC-Spülautomatic Sanicontrol 1061 für Stützklappgriffe mit E-Taster ist mit allen am Markt gängigen Systemen kompatibel. Der Einbau oder die Umrüstung barrierefreier WC-Anlagen ist im Handumdrehen möglich, da der Servomotor minutenschnell auf die Auslösemechanik aufgesteckt wird.

Ideal in allen kleinen und großen Projekten im öffentlichen und privaten Bereich einsetzbar. Netzbetrieb und der für Umrüstungen vorteilhafte Batteriebetrieb sind ebenso selbstverständlich, wie die Kombination mit dem gesamten Betätigungsplatten-Programm für den UP-Spülkasten Sanicontrol A31.

- Zum Anschluss von Stützklappgriffen mit E-Taster (Kabelanschluss)
- Für Netz- oder Batteriebetrieb
- Breites Einsatzspektrum – im gewerblich-öffentlichen und privaten Bereich

Produktdetails ab Seite 180

Sanicontrol 1065

Die mit moderner Funktechnik ausgerüstete Sanicontrol 1065 kann mit nahezu allen Stützklappgriff-Systemen kombiniert werden. Kompatibel auch mit Funksendern der Hersteller HEWI oder PBA ist bei anderen Herstellern der MEPA-Funksender einsetzbar. Die in Netz- oder Batteriebetrieb erhältlichen Ausführungen lassen sich in wenigen Minuten im UP-Spülkasten A31 montieren.

Eine Anschlussmöglichkeit für eine zusätzliche Funktion erweitert das Einsatzspektrum. Kombiniert werden kann die Sanicontrol 1065 mit allen Betätigungsplatten MEPAorbit, MEPAsun oder MEPAedelstahl vandalensicher und ist damit für alle Projektgrößen ideal geeignet.

- Funkgesteuerte Spülauslösung
- Für Netz- oder Batteriebetrieb
- Breites Einsatzspektrum – im gewerblich-öffentlichen und privaten Bereich

Produktdetails ab Seite 182

Sanicontrol®-Elektronik | Elektronische Spülauslösung

Zukunftssicher und Flexibel

Der modulare Aufbau der Systemkomponenten ermöglicht die problemlose Umstellung von manueller auf eine elektronische bzw. automatische Spülauslösung – Auch zu einem späteren Zeitpunkt. Hierzu muss nur eine Baugruppe bei den Spülkästen A31 und B31 via Plug and Play ausgetauscht werden.



Beispielsweise mit der Sanicontrol 1065 zur funkgesteuerten Spülauslösung. Nach dem Abnehmen der Betätigungsplatte kann die Revisionsschutzklappe mit dem angehängten Lagerblock einfach abgenommen werden. Der Lagerblock lässt sich mit einem einfachen Klick-Mechanismus durch den neuen elektronischen Lagerblock austauschen. Anschließend die Revisionsschutzklappe einsetzen, hörbar einrasten lassen und die Betätigungsplatte wieder aufsetzen. Fertig im Handumdrehen.

Die Stromversorgung kann entweder über ein Batteriemodul im UP-Spülkasten erfolgen oder über 230/6 VDC von außen. Hierfür sind im Spülkasten entsprechende Öffnungen vorgesehen.

Produktdetails ab Seite 180





Sanicontrol 925

Die Hygiene steht bei Urinal-Anlagen im Vordergrund. Dafür sorgt im Hintergrund die multifunktional konzipierte Einzelurinal Spülanlage Sanicontrol 925. Berührungslos steuert sie intelligent Spülungen und bietet innovative Anwendungsvielfalt. Für diese UP-Urinal-Spülautomatic mit Infrarot-Sensor sprechen Design, Bedienkomfort und die erleichterte Montage, hohe Funktionssicherheit und ein praxisorientiertes Softwarepaket mit vielen Funktionen. Komfortabel werden alle Funktionen der Elektronik über eine im Lieferumfang enthaltene IR-Fernbedienung eingestellt. Äußerst zuverlässig ist die Nutzererkennung mittels Infrarot-Reflextaster mit elektronischer Kontrollfunktion.

- Berührungslose Spülautomatic für erhöhte Hygiene
- Konfiguration über IR-Fernbedienung SC 900
- „Automatische Spülmengenoptimierung“:
Wasser sparend – mitdenkend
- Hygienespülung einstellbar, Vorspülung möglich
- Problemlos einsetzbar auch bei Urinalen mit Deckel
- Puristisches Design, vandalensicher
- Wahlweise Netz- oder Batteriebetrieb

Produktdetails ab Seite 173

Sanicontrol 825

Die UP-Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 825 ist eine klassische Infrarot-Spülelektronik mit geschliffener Edelstahl-Abdeckplatte und integriertem Fenster für die IR-Sensorik. Die vandalensichere und pflegeleichte Elektronik verfügt über eine einstellbare Spülzeit, optionale Vorspülung, periodische Hygienespülung und eine dynamische Spülmengenoptimierung. Eine integrierte Folientastatur mit intuitiver Bedienung macht die Programmierung zum Kinderspiel.

- Berührungslose Spülautomatic für erhöhte Hygiene
- Verschiedene Spülprogramme
- Vandalensicher, wahlweise Netz- oder Batteriebetrieb

Produktdetails ab Seite 174



Universal-Element für UP-Urinal-Spülsysteme
Produktdetails Seite 108,
passende elektronische Steuerungen Seite 173-175



Urinal-Element für Sanicontrol K3
Produktdetails Seite 109,
passende elektronische Steuerung Seite 177



Urinal-Element für AP-Druckspüler
Produktdetails Seite 110,
passende elektronische Steuerung Seite 176

Universal-Element für UP-Urinal-Spülsysteme

Ein Element – große Funktionsvielfalt. Das Urinalelement ist mit den MEPA IR-Steuerungen Sanicontrol 925 und 825 verwendbar. Zudem kann es mit den mechanischen UP-Druckspülern MEPAorbit und MEPAdrop kombiniert werden. Für höchste Flexibilität bei Projekten jeder Größe und Anforderung.

- Stufenlos höhenverstellbare Anschlusstraversen
- Passend für die MEPA Urinal-Spülautomatiken 925/825
- Passend für UP-Druckspüler MEPAorbit und MEPAdrop
- Passend für eine Vielzahl Urinale der Hersteller Duravit, Ideal-Standard, Keramag, Laufen, Roca, Sphinx, Villeroy & Boch und Vitra*

Urinal-Element für Sanicontrol K3

Das Urinal-Element für die elektronische Steuerung Sanicontrol K3, ausgestattet mit intelligenter Technik. Keine Elemente oberhalb des Urinals, die die Ästhetik stören oder gegen die der Urinaldeckel stoßen könnten – der Sensor zur Spülauslösung liegt vandalensicher im Siphon.

- Stufenlos höhenverstellbare Anschlusstraversen
- Zuverlässige, langlebige Siphon-Sensorsteuerung
- Ideal im öffentlichen und privaten Bereich
- Vandalensicher
- Passend für eine Vielzahl Urinale der Hersteller Duravit, Ideal-Standard, Keramag, Laufen, Roca, Sphinx, Villeroy & Boch und Vitra*

Urinal-Element für AP-Druckspüler

Das vollkommen systemoffene Montageelement kann mit allen gängigen AP-Urinal-Spülern ausgestattet werden. Höchste Flexibilität bei Projekten jeder Größenordnung.

- Passend für die MEPA AP-Urinal-Spülautomatic Sanicontrol T606
- Passend für alle gängigen AP-Druckspüler, sowohl mechanisch als auch elektronisch
- Stufenlos höhenverstellbare Anschlusstraversen
- Passend für eine Vielzahl Urinale der Hersteller Duravit, Ideal-Standard, Keramag, Laufen, Roca, Sphinx, Villeroy & Boch und Vitra*

Sanicontrol®-Elektronik | Urinal-Spülsysteme



A Zeitsteuerung 	B Reihenspülung 	C Sanicontrol Einzelspülung mit Vorspülung 	D Sanicontrol Einzelspülung ohne Vorspülung 
388.000 l Wasserverbrauch	270.000 l Wasserverbrauch	90.000 l Wasserverbrauch	75.000 l Wasserverbrauch
= 1.940,- €	Ersparnis gegenüber A über 30 % = 590,- € 	Ersparnis gegenüber A über 76 % = 1.490,- € 	Ersparnis gegenüber A über 80 % = 1.565,- € 

Funktional in der Anwendung – sparsam im Verbrauch

Sanicontrol Urinal-Steuerungen sind für alle Anwendungsfälle in optimaler Ausstattung lieferbar. Die Version Sanicontrol 925 mit kurzer Vorspülung vor jeder Nutzung, wenn es besonders hygienisch und komfortabel sein soll. In Stadien und Arenen die vandalensichere K3 Einzelspülung mit maximaler Wassersparmöglichkeit und völlig unsichtbarer Technik, also Vandalensicherheit und schließlich die Umrüstung bestehender Druckspüler-Anlagen auf elektronischen Betrieb mit Sanicontrol T606 dem Plus an berührungsloser Hygiene und garantierter Sauberkeit.



Funktionsprinzip:

- Der Benutzer wird über die Infrarot-Näherungselektronik in der Betätigungsplatte erfasst oder löst über einen Schalter die Ablufteinheit im Air-WC aus
- Der im UP-Spülkasten eingebaute leise laufende Radiallüfter geht automatisch in Betrieb
- Die unsaubere Luft wird über das Spülrohr aus der Keramik abgeleitet
- Die Spülung erfolgt manuell über die Betätigungsplatte
- Die Elektronik ermöglicht die stufenlose Einstellung der Lüfterleistung und der Nachlaufzeit, die im Minimum auf 1 Minute begrenzt ist und maximal 10 Minuten beträgt

Lufthygiene integriert

Wenn die Luft-Qualität zu wünschen übrig lässt, nutzt das schönste Bad wenig. Das Air-WC sorgt für Frische. Denn es beseitigt unangenehme Gerüche unmittelbar am Entstehungsort, ohne damit die gesamte Raumluft zu belasten.

Das vormontierte, einbaufertige Montageelement ist mit einem besonders leise laufenden Radiallüfter ausgestattet, der die verunreinigte Luft über das Spülrohr aus dem WC saugt. Eine leckluftdichte Rückschlagklappe schließt bei nicht laufendem Lüfter, sodass keine Fremdluft und flüssige bzw. feste Fremdpartikel eindringen können. Über eine IR-Fernbedienung ist sowohl die Lüfterleistung (Lüfter-Drehzahl), die Nachlaufzeit des Lüfters und der Ansprechbereich individuell einstellbar.

Für den Anschluss an eine Abwasserleitung ist zu beachten, dass der Betrieb die bestimmungsgemäße Funktion der Gebäudeentwässerung nicht beeinträchtigt, wenn die Entwässerungsanlage mit Anschluss- und Falleitungen in DN 100 ausreichend dimensioniert ist und je Falleitung mit Hauptlüftung über Dach ausgestattet ist.



Völlig unsichtbar für den Benutzer wird die Luft durch das Abflussrohr abgeleitet. Im privaten Bereich bietet sich diese Anschlussvariante an.



Alternativ kann der Anschluss auch über eine separate Abluftleitung erfolgen.

Einsatzbereich		öffentlich	halb-öffentlich	privat
Waschtisch-Armaturen	Saniline Style  berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur	berührungslos hygienisch, hohe Wasser- und Energieersparnis		
	Saniline Dolphin  berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur	berührungslos hygienisch, hohe Wasser- und Energieersparnis		
	Saniline 660 Classic  berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur	berührungslos hygienisch, hohe Wasser- und Energieersparnis		
	Sanicontrol T622  berührungslose, infrarotgesteuerte Wandauslaufarmatur	berührungslos hygienisch, hohe Wasser- und Energieersparnis, ideal für Reinigungsvorgänge, Behälterfüllung etc.		
Urinal-Steuerungen	Sanicontrol K3  berührungslose, sensorgesteuerte Urinal-Spülanlage	Berührungslos und vandalensicher, da keine Technik sichtbar ist, hohe Wasserersparnis durch Einzelsteuerung und bedarfsgerechte Spülung, ideal einsetzbar in Bereichen mit mittlerem bis hohem Beschädigungspotential, da keine störenden Betätigungsplatten, ideal für Deckelurinale		
	Sanicontrol 925  berührungslose, infrarotgesteuerte Urinal-Spülanlage	vandalensicher, geeignet auch für Urinale mit Deckel, mit intuitiver Folientastatur zur einfachen Programmierung		
	Sanicontrol 825  berührungslose, infrarotgesteuerte Urinal-Spülanlage	vandalensicher, mit intuitiver Folientastatur zur einfachen Programmierung		
	Sanicontrol T606  berührungslose, infrarotgesteuerte Urinal-Spülanlage	berührungslos hygienisch, optimal für Renovierung, Modernisierung		
WC-Steuerungen	Sanicontrol 950  zur berührungslosen infrarotgesteuerten Lüfterauslösung		Geruchsbelastung der Raumluft wird verhindert, keine Wärmeverluste, da ein ständiges Lüften in den kälteren Jahreszeiten nicht notwendig ist, kein Filterwechsel, kein Batteriewechsel, passend für nahezu alle handelsüblichen WCs	
	Sanicontrol 1065  WC-Spülautomatic zur barrierefreien WC-Spülauslösung	zur barrierefreien WC-Spülauslösung nach DIN 18 040 über Funksender Sanicontrol 1065, über HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung (Funk) oder PBA funkgesteuerte WC-Spülautomatic, vandalensicher*		
	Sanicontrol 1061  WC-Spülautomatic zur barrierefreien WC-Spülauslösung	zur barrierefreien WC-Spülauslösung nach DIN 18 040, zum Anschluss von Stützklappgriffen mit E-Taster (Kabelanschluss), vandalensicher*		

* in Verbindung mit einer Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalensicher

Produktübersicht		Wasser			Strom		Eigenschaften					
		vorgemischt	kalt/warm	SWE offen								
Waschtisch-Armaturen	Saniline Style 	<input checked="" type="checkbox"/>										
	Saniline Dolphin 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Saniline 660 Classic 	<input checked="" type="checkbox"/>										
	Sanicontrol T622 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Urinal-Steuerungen	Sanicontrol K3 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sanicontrol 925 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sanicontrol 825 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sanicontrol T606 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
WC-Steuerungen	Sanicontrol 950 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sanicontrol 1065 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sanicontrol 1061 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

netzbetrieben
batteriebetrieben

berührungslos
manuell auslösbar

Fernbedienung zur
Einstellung Elektronik

vandalensicher

barrierefrei

nachrüstbar

* in Verbindung mit einer Betätigungsplatte aus Metall



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

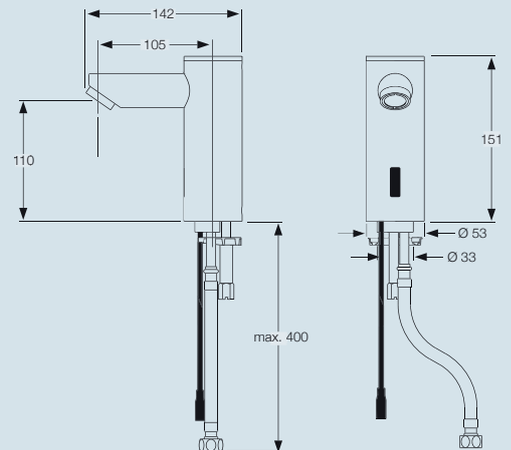
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für vorgemischtes Wasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 1 Druckschlauch R 3/8 mit Schmutzsieb und Rückflussverhinderer
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- ohne Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit, einstellbar von 0,5 Sek.-10 Sek. (Werkseinstellung: 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp, einstellbar von 60-180 Sek. (Werkseinstellung: 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, Intervalle 1 x 24 h bis 5 x 24 h, Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 Sek.-120 Sek.
- Reinigungsstopp, Dauer 60 Sek.
- Einstellbare Funktionen über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900:
 - Nachlaufzeit
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



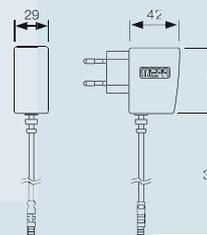
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Style für vorgemischtes Wasser Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

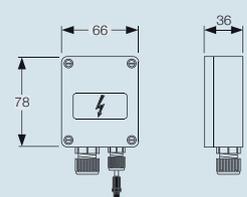


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 850	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer.
IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

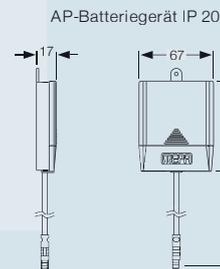
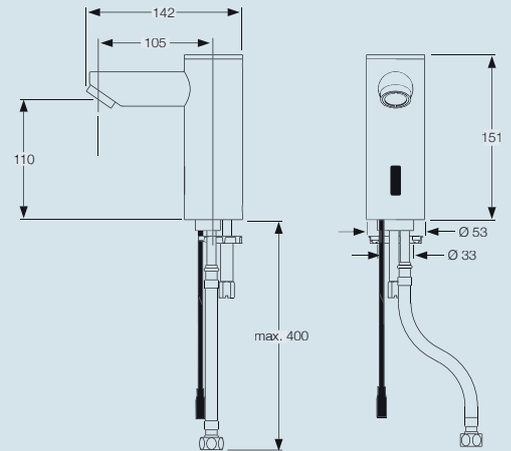
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für vorgemischtes Wasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 1 Druckschlauch R 3/8 mit Schmutzsieb und Rückflussverhinderer
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- ohne Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit, einstellbar von 0,5 Sek.-10 Sek. (Werkseinstellung: 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp, einstellbar von 60-180 Sek. (Werkseinstellung: 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, Intervalle 1 x 24 h bis 5 x 24 h, Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 Sek.-120 Sek.
- Reinigungsstopp, Dauer 60 Sek.
- Einstellbare Funktionen über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900:
 - Nachlaufzeit
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



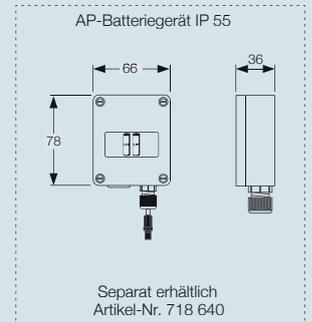
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Style für vorgemischtes Wasser Batteriebetrieben

- für vorgemischtes Wasser
- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Im Lieferumfang enthalten



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 640

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 851	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer.
IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

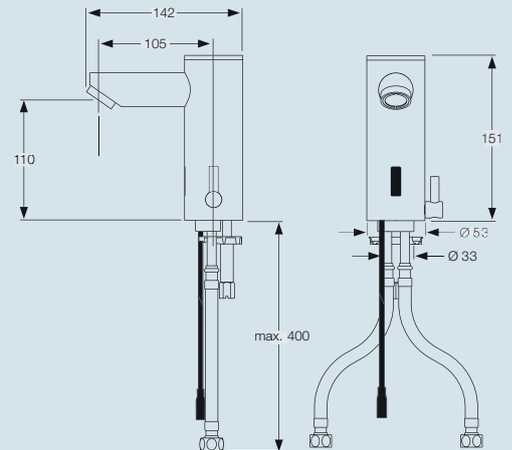
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für Kalt-Warmwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 2 Druckschläuche R $\frac{3}{8}$ mit Schmutzsieb und Rückflussverhinderer
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit, einstellbar von 0,5 Sek.-10 Sek. (Werkseinstellung: 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp, einstellbar von 60-180 Sek. (Werkseinstellung: 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, Intervalle 1 x 24 h bis 5 x 24 h, Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 Sek.-120 Sek.
- Reinigungsstopp, Dauer 60 Sek.
- Einstellbare Funktionen über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900:
 - Nachlaufzeit
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



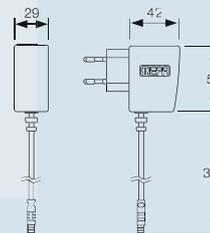
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Style für Kalt-Warmwasser Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

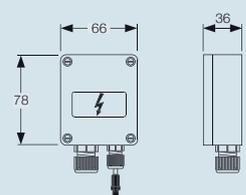


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 855	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer.
IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

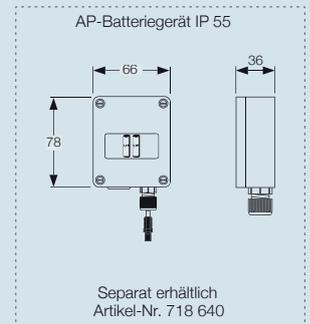
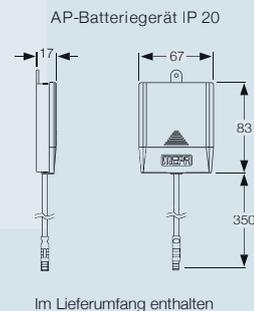
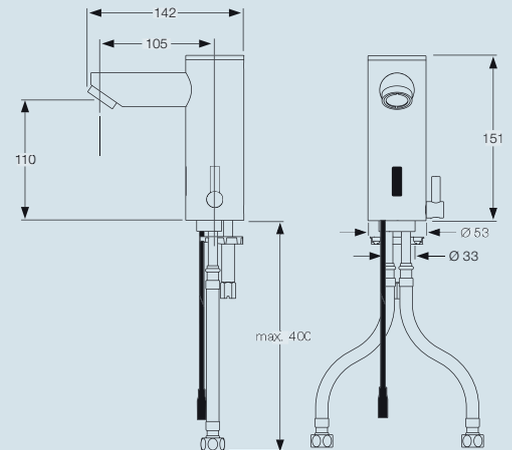
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für Kalt-Warmwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 2 Druckschläuche R $\frac{3}{8}$ mit Schmutzsieb und Rückflussverhinderer
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit, einstellbar von 0,5 Sek. -10 Sek. (Werkseinstellung: 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp, einstellbar von 60-180 Sek. (Werkseinstellung: 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, Intervalle 1 x 24 h bis 5 x 24 h, Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 Sek. -120 Sek.
- Reinigungsstopp, Dauer 60 Sek.
- Einstellbare Funktionen über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900:
 - Nachlaufzeit
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Style für Kalt-Warmwasser Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 856	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer.
IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

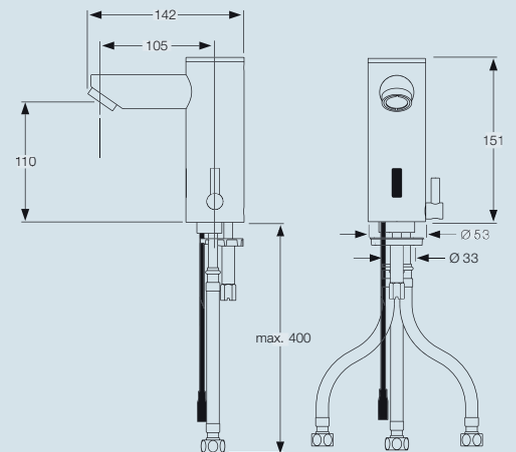
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für Elektro-Speicher-Wasserewärmer, offen
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 3 Druckschläuche R 3/8 mit Mengenregler 4,5 l und Schmutzsieb
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- mit Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit, einstellbar von 0,5 Sek.-10 Sek. (Werkseinstellung: 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp, einstellbar von 60-180 Sek. (Werkseinstellung: 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, Intervalle 1 x 24 h bis 5 x 24 h, Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 Sek.-120 Sek.
- Reinigungsstopp, Dauer 60 Sek.
- Einstellbare Funktionen über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900:
 - Nachlaufzeit
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



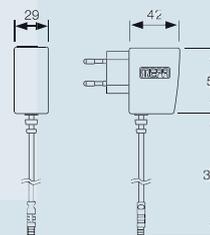
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Style für SWE, offen Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

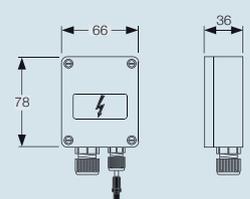


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 860	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Beim Schließen der Armatur kann je nach den Druckverhältnissen im Leitungssystem überwiegend heißes Wasser austreten.
IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

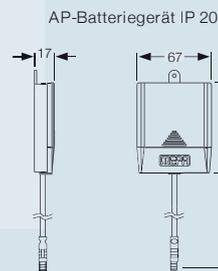
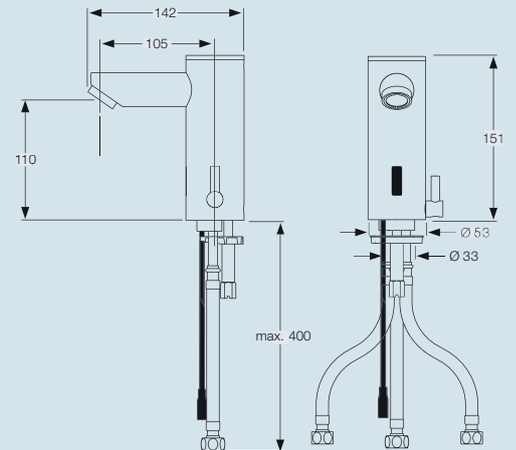
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für Elektro-Speicher-Wasserewärmer, offen
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 3 Druckschläuche R 3/8 mit Mengenregler 4,5 l und Schmutzsieb
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- mit Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit, einstellbar von 0,5 Sek.-10 Sek. (Werkseinstellung: 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp, einstellbar von 60-180 Sek. (Werkseinstellung: 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, Intervalle 1 x 24 h bis 5 x 24 h, Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 Sek.-120 Sek.
- Reinigungsstopp, Dauer 60 Sek.
- Einstellbare Funktionen über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900:
 - Nachlaufzeit
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



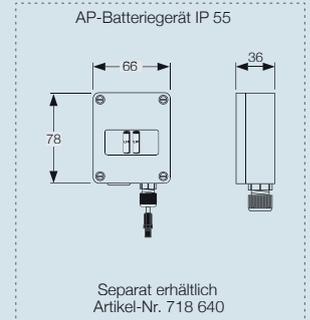
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Style für SWE, offen Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Im Lieferumfang enthalten



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 640

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 861	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Beim Schließen der Armatur kann je nach den Druckverhältnissen im Leitungssystem überwiegend heißes Wasser austreten. IR-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

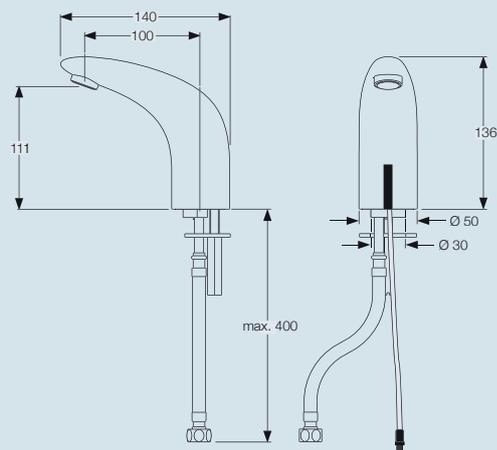
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 140 x 136 x 50 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 1 Druckschlauch R 3/8
- 1 Schmutzsieb
- Strahlregler
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- ohne Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 40 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zuschaltbare periodische Hygienespülung einmal in 24 h
- Einstellbare Funktionen über Saniline IR-Fernbedienung (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 654):
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet (nur bei Montage mit Armaturensockel)
- nachrüstbar



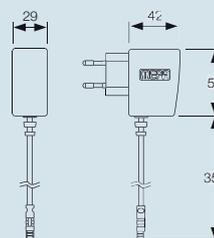
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Dolphin für vorgemischtes Wasser Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

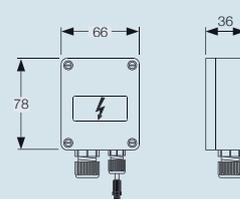


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 600	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
IR-Fernbedienung für Saniline Dolphin	186
Armaturensockel für Saniline Dolphin	188
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

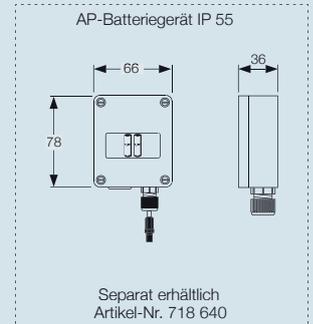
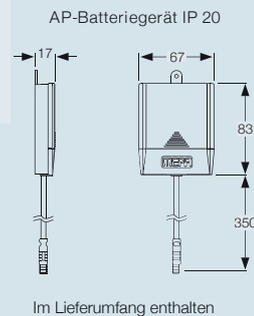
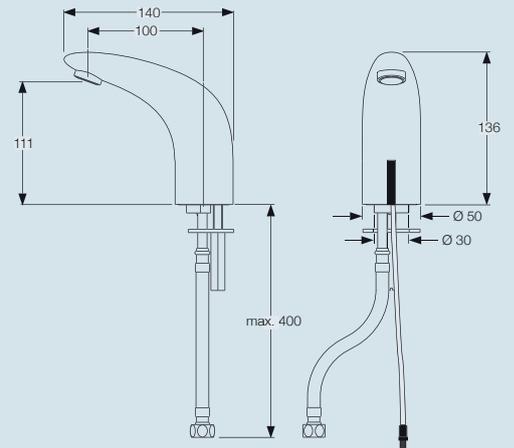
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 140 x 136 x 50 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 1 Druckschlauch R 3/8
- 1 Schmutzsieb
- Strahlregler
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- ohne Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- geeignet für Auslauftemperatur max. 40 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zuschaltbare periodische Hygienespülung einmal in 24 h
- Einstellbare Funktionen über Saniline IR-Fernbedienung (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 654):
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet (nur bei Montage mit Armaturensockel)
- nachrüstbar



inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Dolphin für vorgemischtes Wasser Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 605	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
IR-Fernbedienung für Saniline Dolphin	186
Armaturensockel für Saniline Dolphin	188
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

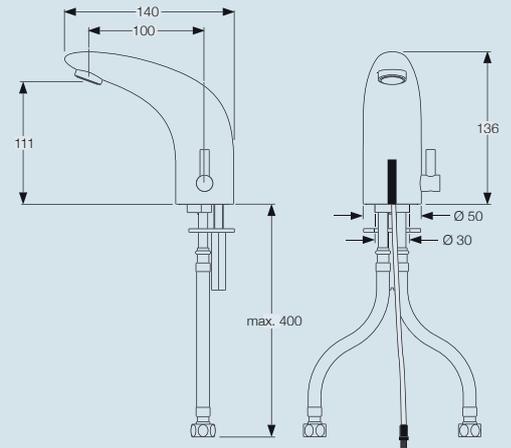
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für Kalt-Warmwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 140 x 136 x 50 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 2 Druckschläuche R $\frac{3}{8}$ mit Rückflussverhinderer R $\frac{3}{8}$
- 2 Schmutzsiebe
- Strahlregler
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur 60 °C bei 3 bar für Auslauftemperatur 38 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zuschaltbare periodische Hygienespülung einmal in 24 h
- Einstellbare Funktionen über Saniline IR-Fernbedienung (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 654):
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet (nur bei Montage mit Armaturensockel)
- nachrüstbar



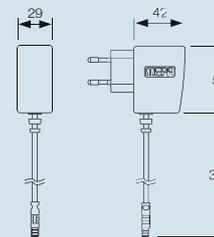
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Dolphin für Kalt-Warmwasser Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

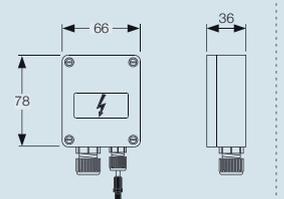


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich
Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 602	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
IR-Fernbedienung für Saniline Dolphin	186
Armaturensockel für Saniline Dolphin	188
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

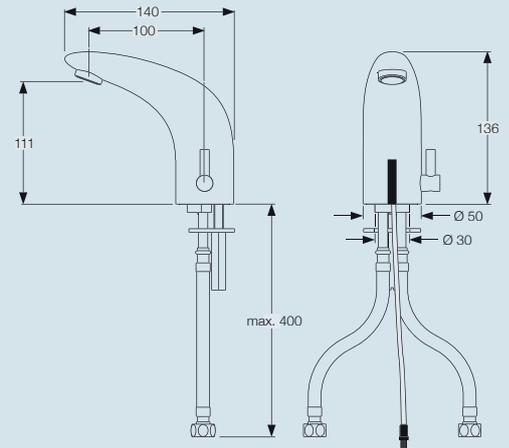
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- vandalensicher
- für Kalt-Warmwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 140 x 136 x 50 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 2 Druckschläuche R $\frac{3}{8}$ mit Rückflussverhinderer R $\frac{3}{8}$
- 2 Schmutzsiebe
- Strahlregler
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur 60 °C bei 3 bar für Auslauftemperatur 38 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zuschaltbare periodische Hygienespülung einmal in 24 h
- Einstellbare Funktionen über Saniline IR-Fernbedienung (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 654):
 - Auslaufstopp
 - Hygienespülung
 - Ansprechbereich
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 40 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet (nur bei Montage mit Armaturensockel)
- nachrüstbar



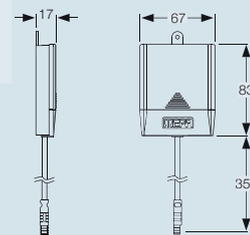
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline Dolphin für Kalt-Warmwasser Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)

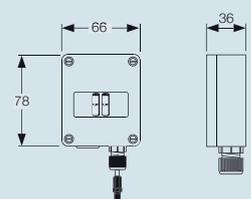


AP-Batteriegerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Batteriegerät IP 55



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 640

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 607	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
IR-Fernbedienung für Saniline Dolphin	186
Armaturensockel für Saniline Dolphin	188
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Bedingt geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

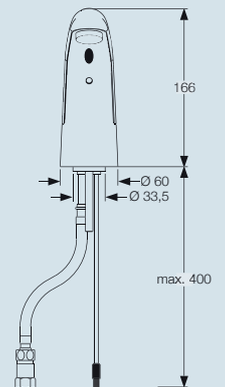
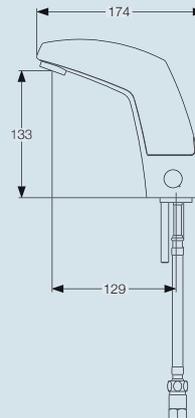
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- für vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 174 x 166 x 60 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 1 Druckschlauch R 3/8 mit Rückflussverhinderer R 3/8
- 1 Schmutzsieb
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- ohne Temperaturmischhebel
- mit Temperaturbegrenzer
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 30 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



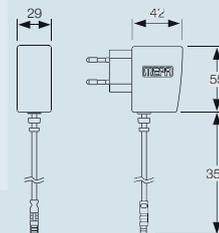
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline 660 Classic für vorgemischtes Wasser Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

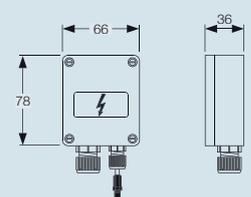


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich
Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 600	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Geeignet auch zum Anschluss an druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

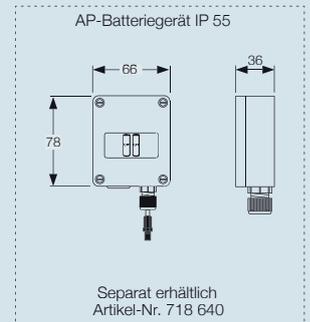
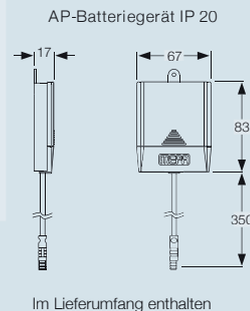
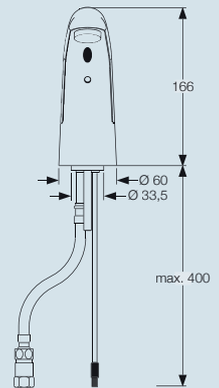
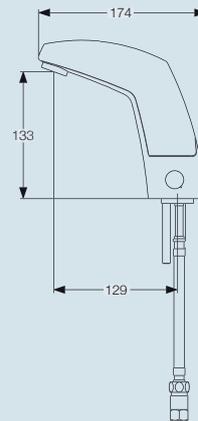
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- für vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 174 x 166 x 60 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 1 Druckschlauch R 3/8 mit Rückflussverhinderer R 3/8
- 1 Schmutzsieb
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- ohne Temperaturmischhebel
- mit Temperaturbegrenzer
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 30 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



inklusive Befestigungsmaterial

Saniline 660 Classic für vorgemischtes Wasser Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 605	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Geignet auch zum Anschluss an druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

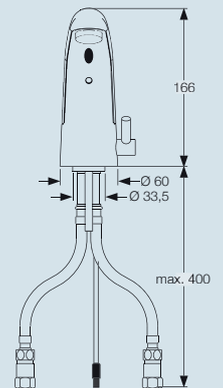
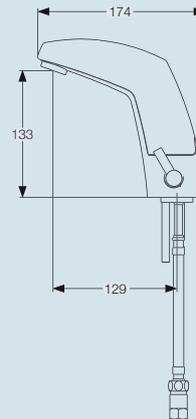
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- für Kalt-Warmwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 174 x 166 x 60 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 2 Druckschläuche R $\frac{3}{8}$ mit Rückflussverhinderer R $\frac{3}{8}$
- 2 Schmutzsiebe
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- mit Temperaturabgrenzer
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 30 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



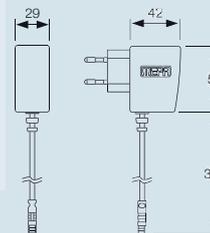
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline 660 Classic für Kalt-Warmwasser Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

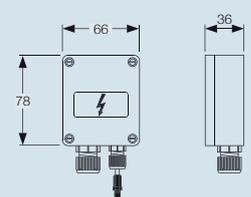


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich
Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 602	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Geeignet auch zum Anschluss an druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

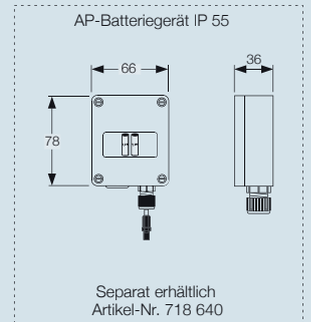
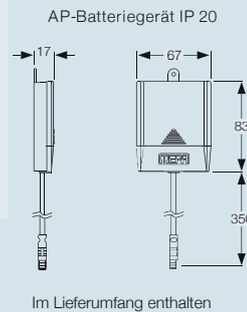
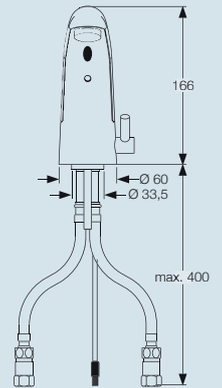
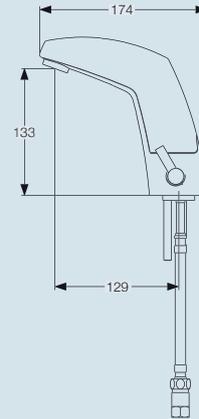
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- für Kalt-Warmwasser
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 174 x 166 x 60 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 2 Druckschläuche R $\frac{3}{8}$ mit Rückflussverhinderer R $\frac{3}{8}$
- 2 Schmutzsiebe
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- mit Temperaturabgrenzer
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 30 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



inklusive Befestigungsmaterial

Saniline 660 Classic für Kalt-Warmwasser Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 607	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Geignet auch zum Anschluss an druckfeste Durchlauferhitzer



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

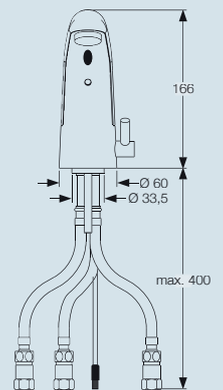
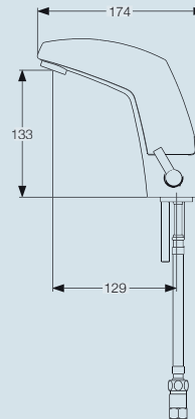
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- für Elektro-Speicher-Wasserverwärmer, offen
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 174 x 166 x 60 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 3 Druckschläuche R 3/8 mit Magnetregler 4,5 l
- 2 Dichtungen R 3/8
- 1 Schmutzsieb
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- mit Temperaturabgrenzer
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek. für Wasserlauf
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 30 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



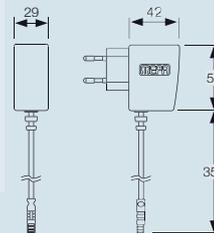
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline 660 Classic für SWE, offen Netzbetrieben

- Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC, Schutzart IP 20

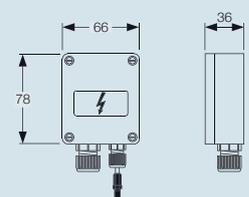


Stecker-Netzgerät IP 20



Im Lieferumfang enthalten

AP-Netzgerät IP 55



Separat erhältlich
Artikel-Nr. 718 645

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 604	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Netzgerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Beim Schließen der Armatur kann je nach den Druckverhältnissen im Leitungssystem überwiegend heißes Wasser austreten.



Waschtisch-Armatur – Produktbeschreibung

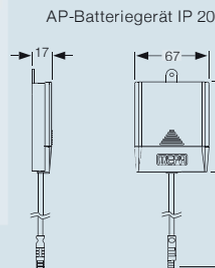
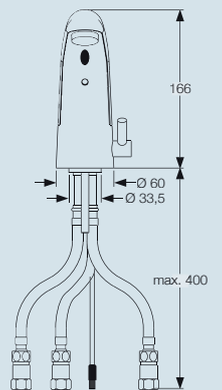
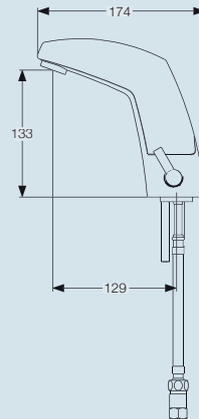
- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur
- für Elektro-Speicher-Wasserewärmer, offen
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- hochglanz-verchromt
- Abmessung 174 x 166 x 60 mm
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 Volt
- 3 Druckschläuche R 3/8 mit Magnetregler 4,5 l
- 2 Dichtungen R 3/8
- 1 Schmutzsieb
- Strahlregler, diebstahlgesichert
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- mit Temperaturmischhebel
- mit Temperaturabgrenzer
- Befestigungsmaterial
- Betriebsdruck 0,5-8 bar
- Zulauftemperatur max. 60 °C
- Nachlaufzeit 1,5 Sek. für Wasserlauf
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 bis 30 mm)
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar



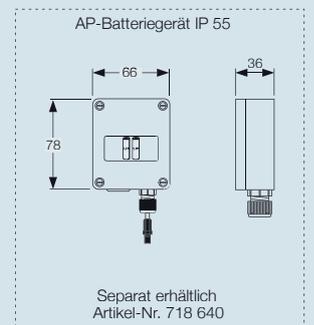
inklusive Befestigungsmaterial

Saniline 660 Classic für SWE, offen Batteriebetrieben

- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6, Schutzart IP 20 (zur Montage unter dem Waschbecken)



Im Lieferumfang enthalten



Separat erhältlich Artikel-Nr. 718 640

Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 609	1	8

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
AP-Batteriegerät Saniline IP 55	185
Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät	188

i Hinweis

Beim Schließen der Armatur kann je nach den Druckverhältnissen im Leitungssystem überwiegend heißes Wasser austreten.

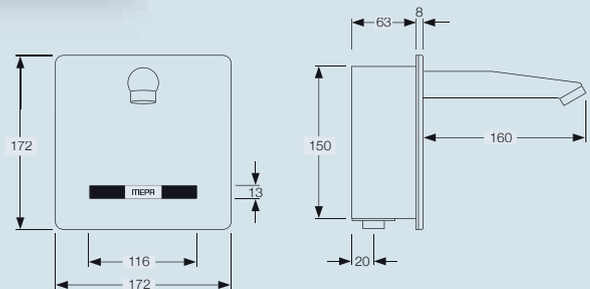


Wandauslaufarmatur – Produktbeschreibung

- berührungslose, infrarotgesteuerte Wandauslaufarmatur
- für Unterputzmontage
- für vorgemischtes Wasser
- Schutzart IP 45
- Edelstahl-Unterputz-Kasten 150 x 150 x 63 mm
- Bauschutz
- Infrarot-Näherungselektronik
- Magnetventil 24 Volt mit Sieb
- VDE-Sicherheitstransformator 230/24 Volt
- Wasserteil G 1/2 A
- Kugelhahn zur Vorabspernung
- Längenausgleichsrohr
- geschliffene Edelstahlfrontplatte 172 x 172 x 8 mm
- Auslauf hochglanz-verchromt, Länge 160 mm
- Betriebsdruck 0,3-10 bar
- Durchfluss 9 l/Min. bei 3 bar
- Zulauftemperatur max. 50 °C
- Nachlaufzeit einstellbar bis 20 Sek.
- automatischer Auslaufstopp nach 1 Min.
- Ansprechbereich einstellbar ± 10 cm von Mitte Wasserstrahl



Wandauslaufarmatur Sanicontrol T622



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 200	1	8

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- berührungslose, infrarot-gesteuerte Urinal-Spülanlage
- vandalensicher
- für Unterputzmontage
- Zink-Druckguss-Frontplatte 130 x 150 x 10 mm
- Infrarotnäherungselektronik
- Schutzart IP 44
- IR-Fernbedienung SC 900 für Funktionseinstellungen
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck
- Spülzeit einstellbar von 2 bis 10 Sek. (Voreinstellung 6 Sek.)
- Verweilzeit 5 Sek.
- optionale Vorspülung, einstellbar 0 bis 6 Sek.
- periodische Hygienespülung einmal in 24 h nach letzter Benutzung
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar (Voreinstellung ca. 50 cm vor der Wand)
- geeignet auch für Urinale mit Deckel
- Funktion Hygienespülung, automatische Spülmengenoptimierung, Nahbereichseinstellung, Spülstopp über Sanicontrol IR-Fernbedienung SC 900



Montage in Verbindung mit



Urinal-Element Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset Teil 1, Seite 141



Montage in Verbindung mit



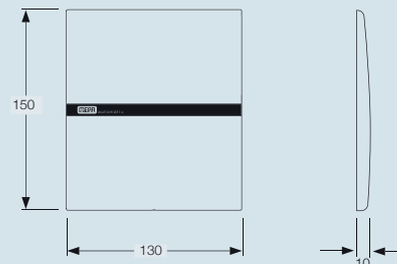
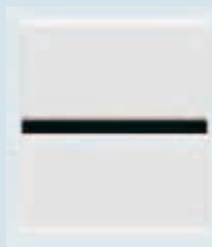
Urinal-Element Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset Teil 1, Seite 141

Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 925 Teil 2 Netzbetrieben

- 230/24 VAC Netzbetrieb
- Sicherheitsnetzteil 110-240/24 VAC nach EN 60730
- Magnetventil 24 Volt mit Sieb
- Betriebsdruck 0,3-10 bar



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
718 240	Weiß	1	2
718 243	Chrom Matt	1	2
718 241	Chrom Glanz	1	2
718 244	Edelstahloptik	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141

Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 925 Teil 2 Batteriebetrieben

- 6 Volt Batteriebetrieb
- Batteriemodul mit 6 Volt Lithiumbatterie Typ CR-P2
- Magnetventil 6 Volt mit Sieb
- Betriebsdruck 0,5-8 bar

Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
718 246	Weiß	1	2
718 248	Chrom Matt	1	2
718 247	Chrom Glanz	1	2
718 249	Edelstahloptik	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- berührungslose, infrarot-gesteuerte Urinal-Spülanlage
- vandalensicher
- für Unterputzmontage
- geschliffene Edelstahlfrontplatte 130 x 150 x 9 mm
- Infrarotnäherungselektronik
- Schutzart IP 44
- Folientastatur für Einstellung Grundfunktionen
- Spülzeit einstellbar von 2 bis 10 Sek. (Voreinstellung 6 Sek.)
- Verweilzeit 5 Sek.
- optionale Vorspülung aktivierbar 1 Sek.
- periodische Hygienespülung einmal in 24 h nach letzter Benutzung
- Betriebsdruck 0,3 bis 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck
- Ansprechbereich einstellbar (Voreinstellung ca. 50 cm vor der Wand)
- geeignet auch für Urinale mit Deckel



Montage in Verbindung mit



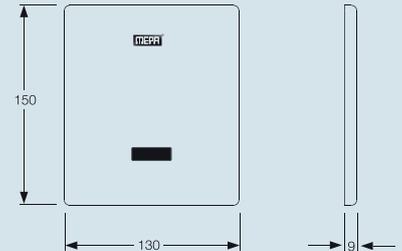
Urinal-Element Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset Teil 1, Seite 141

Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 825 Teil 2 Netzbetrieben

- 230/24 VAC Netzbetrieb
- Sicherheitsnetzteil 110-240/24 VAC nach EN 60730
- Magnetventil 24 Volt mit Sieb



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 290	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141
IR-Fernbedienung SC 900	187

i Hinweis

Hinweis: Über die Folientastatur können die Grundfunktionen Vorspülung – Hauptspülung – Ansprechbereich eingestellt/verändert werden. Über die IR-Fernbedienung SC 900 können die zusätzlichen Funktionen dynamische Spülmenge – Spülstopp – Spülung – Nahbereich eingestellt/verändert werden.



Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- berührungslose, infrarot-gesteuerte Urinal-Spülanlage
- vandalensicher
- für Unterputzmontage
- geschliffene Edelstahlfrontplatte 130 x 150 x 9 mm
- Infrarotnäherungselektronik
- Schutzart IP 44
- Folientastatur für Einstellung Grundfunktionen
- Spülzeit einstellbar von 2 bis 10 Sek. (Voreinstellung 6 Sek.)
- Verweilzeit 5 Sek.
- optionale Vorspülung aktivierbar 1 Sek.
- periodische Hygienespülung einmal in 24 h nach letzter Benutzung
- Betriebsdruck 0,3 bis 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck
- Ansprechbereich einstellbar (Voreinstellung ca. 50 cm vor der Wand)
- geeignet auch für Urinale mit Deckel



Montage in Verbindung mit



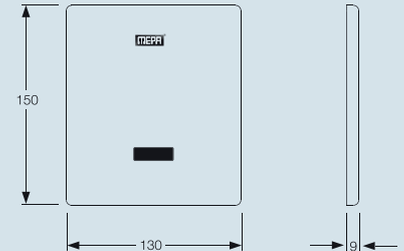
Urinal-Element
Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset
Teil 1, Seite 141

Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 825 Teil 2 Batteriebetrieben

- 6 Volt Batteriebetrieb
- Batteriemodul mit 6 Volt Lithiumbatterie Typ CR-P2
- Magnetventil 6 Volt mit Sieb



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 291	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141
IR-Fernbedienung SC 900	187

i Hinweis

Hinweis: Über die Folientastatur können die Grundfunktionen Vorspülung – Hauptspülung – Ansprechbereich eingestellt/verändert werden. Über die IR-Fernbedienung SC 900 können die zusätzlichen Funktionen dynamische Spülmenge – Spülstopp – Spülung – Nahbereich eingestellt/verändert werden.

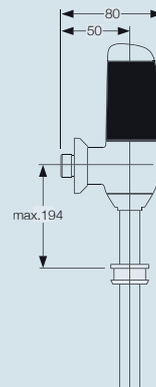


Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- berührungslose, infrarotgesteuerte Urinal-Spülanlage
- für Aufputzmontage
- Infrarotnähersonde mit Microcontroller
- Schutzart IP 44
- 6 Volt Batteriebetrieb
- Kunststoff/Metall-Gehäuse 151 x 55 x 80 mm, verchromt
- Magnetventil 6 Volt mit Sieb
- Batteriegerät 6 Volt, einschließlich 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR6
- Wasserteil G ½ A mit Kugelhahn zur Vorabsperung
- Edelstahl-Feinsieb
- Urinal-Spülrohr Cu-verchromt, 18 x 190 mm
- Urinalverbinder
- "Low-Batt"-Anzeige
- Spülzeit einstellbar von 2 bis 14 Sek. (Voreinstellung 5 Sek.)
- Verweilzeit 5 Sek.
- periodische Hygienespülung einmal in 24 h
- Betriebsdruck 0,3-8 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 3 bar Fließdruck
- Ansprechbereich einstellbar (Voreinstellung ca. 50 cm vor der Wand)



Elektronik-Urinal-Spüler Sanicontrol T606



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
716 040	1	2



Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- berührungslose, sensorgesteuerte Urinal-Spülanlage
- Microcontroller
- UP-Siphon mit 3 integrierten Sensor-Elektroden
- vandalensicher
- für Unterputzmontage
- Schutzart IP 45
- Sicherheitsnetzteil 230/24 VAC
- Magnetventil 24 Volt mit Sieb
- Reed-Kontakt zur Ansteuerung folgender Funktionen:
 - Spülzeiteinstellung
 - Reinigungsspülung
 - Spülstopp für 6 h (Ansteuerung Reed-Kontakt über Programmierstift für Sanicontrol K3)
- Anschlusskabel Elektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 bis 12 Sek. (Voreinstellung 7 Sek./Einstellung über Programmierstift oder Poti möglich)
- Betriebsdruck 0,3 bis 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar – 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck



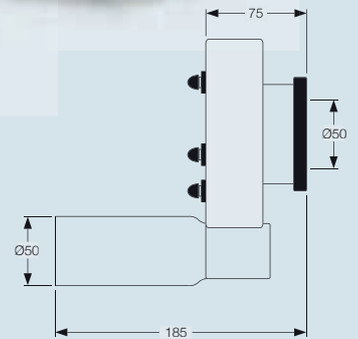
Montage nur in Verbindung mit



Urinal-Element Seite 109

Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3 Teil 2

■ Siphon-Sensorelektronik



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 230	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Zubehör	Seite
Programmierstift		siehe unten
Betrieb nur möglich in Verbindung mit MEPA-Urinal-Element	Urinal-Element Art. Nr. 532 011	109

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

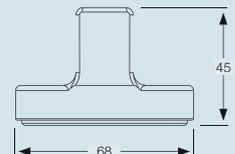
- Magnetstift zur Programmierung und Abrufung verschiedener Programme der Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3:
 - Spülzeiteinstellung
 - Reinigungsspülung
 - Spülstopp für 6 h
- Ansteuerung Reed-Kontakt über Programmierstift für Sanicontrol K3

Passend zu



Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3 Teil 2 Seite 177

Programmierstift Sanicontrol K3



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 205	1	2



Sanicontrol-Lüfterautomatic-Produktbeschreibung

- passend für MEPA Air-WC-Element, Artikel-Nr. 512 208 Typ A12
- Betätigungsplatte MEPAellipse 245 x 165 x 13 mm, Kunststoff
- manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- 2-Mengen oder Start/Stopp-Spültechnik
- berührungslose Infrarotauslösung Lüfter
- 230/24 DC Volt Netzbetrieb über separates UP-Netzgerät (im Lieferumfang zum Air-WC-Element Typ A12 enthalten)
- Steuerelektronik Lüfter Air-WC, Schutzart IP 45
- multifunktionale Fernbedienung zur Einstellung von: Ansprechbereich, Lüfterleistung, Lüfternachlaufzeit
- Montagerahmen mit Befestigungsmaterial
- Verweilzeit min. 10 Sek.
- Ansprechbereich Voreinstellung ca. 50 cm vor der Wand
- Lüfterstart 10 Sek. nach Personenerkennung
- Lüfternachlaufzeit einstellbar von 1 Min. bis 10 Min.
- Lüfterleistung einstellbar 0-100 % (max. ca. 40 m³/h am Lüfterausgang und max. 8 m³/h vor der Wand)



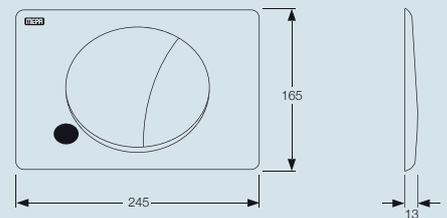
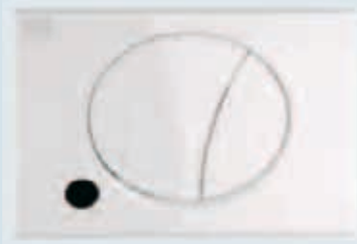
Montage nur in Verbindung mit



Air-WC-Element Seite 97

WC-Lüfterautomatic Sanicontrol 950 Netzbetrieben

- zur berührungslosen infrarotgesteuerten Lüfterauslösung beim MEPA Air-WC
- Farbe Weiß



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 406	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb nur möglich in Verbindung mit Air-WC-Element mit Spülkasten Sanicontrol Typ A12	97



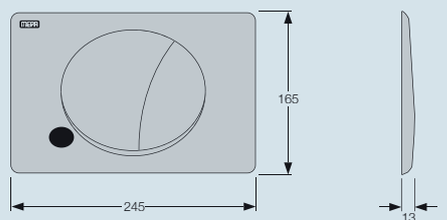
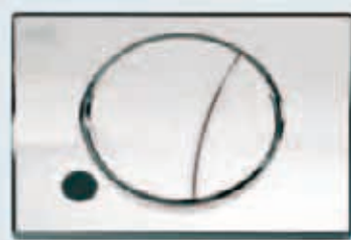
Montage nur in Verbindung mit



Air-WC-Element Seite 97

WC-Lüfterautomatic Sanicontrol 950 Netzbetrieben

- zur berührungslosen infrarotgesteuerten Lüfterauslösung beim MEPA Air-WC
- Farbe Chrom Glanz



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 407	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb nur möglich in Verbindung mit Air-WC-Element mit Spülkasten Sanicontrol Typ A12	97



Sanicontrol-Lüfterautomatic-Produktbeschreibung

- passend für MEPA Air-WC-Element, Artikel-Nr. 512 208 Typ A12
- Betätigungsplatte MEPAcube 245 x 165 x 19 mm, Zink-Druckguss
- vandalensicher
- manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- Start/Stopp-Spültechnik
- berührungslose Infrarotauslösung Lüfter
- 230/24 DC Volt Netzbetrieb über separates UP-Netzgerät (im Lieferumfang zum Air-WC-Element enthalten)
- Steuerelektronik Lüfter Air-WC, Schutzart IP 45
- multifunktionale Fernbedienung zur Einstellung von: Ansprechbereich, Lüfterleistung, Lüfternachlaufzeit
- Montagerahmen mit Befestigungsmaterial
- Verweilzeit min. 10 Sek.
- Ansprechbereich Voreinstellung ca. 50 cm vor der Wand
- Lüfterstart 10 Sek. nach Personenerkennung
- Lüfternachlaufzeit einstellbar von 1 Min. bis 10 Min.
- Lüfterleistung einstellbar 0-100 % (max. ca. 40 m³/h am Lüfterausgang und max. 8 m³/h vor der Wand)



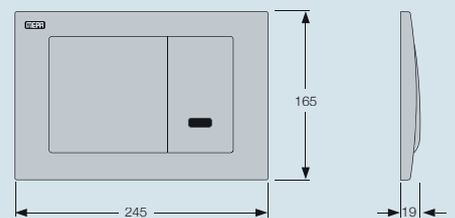
Montage nur in Verbindung mit



Air-WC-Element
Seite 97

WC-Lüfterautomatic Sanicontrol 950 Netzbetrieben

- zur berührungslosen infrarotgesteuerten Lüfterauslösung beim MEPA Air-WC
- Farbe Chrom Glanz



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 409	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb nur möglich in Verbindung mit Air-WC-Element mit Spülkasten Sanicontrol Typ A12	97

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- zur **barrierefreien** WC-Spülauslösung nach DIN 18 040
- zum Anschluss von Stützklappgriffen mit E-Taster (Kabelanschluss)
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- Hubmechanik mit Servo-Motor zur Anhebung der Glocke
- Schutzart IP 44
- potentialfreier Anschlusskontakt für E-Taster: Spannungsfestigkeit min. 10 VDC, Kontaktbelastung min. 10 mA
- Hebezeit der Glocke einstellbar von 1-10 Sek.
- Reaktionszeit Taste ca. 1,2 Sek.



Montage in Verbindung mit



MEPAorbit
Seite 202



MEPAedelstahl
vandalensicher
Seite 206



MEPASun
Seite 207

Betrieb in Verbindung mit



WC-Element
Barrierefrei
Seite 102



Rohbau-Set für
WC-Spülauto-
matic Teil 1
Seite 184

WC-Spülautomatic Sanicontrol 1061 Teil 2 Netzbetrieben

- 230/6 Volt Netzbetrieb über externes UP-Netzgerät
(nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 399, siehe Seite 184)



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 450	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit WC-Element Barrierefrei	102
Rohbau-Set für WC-Spülautomatic Teil 1	184

Sanicontrol 1061 – Für die elektrische Fernauslösung über E-Taster an Stützklappgriffen





Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- zur **barrierefreien** WC-Spülauslösung nach DIN 18 040
- zum Anschluss von Stützklappgriffen mit E-Taster (Kabelanschluss)
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- Hubmechanik mit Servomotor zur Anhebung der Glocke
- Schutzart IP 44
- potentialfreier Anschlusskontakt für E-Taster: Spannungsfestigkeit min. 10 VDC, Kontaktbelastung min. 10 mA
- Hebezeit der Glocke einstellbar von 1-10 Sek.
- Reaktionszeit Taste ca. 1,2 Sek.



Montage in Verbindung mit



MEPAorbit
Seite 202



MEPAedelstahl
vandalensicher
Seite 206



MEPAAsun
Seite 207



Betrieb in Verbindung mit



WC-Element
Barrierefrei
Seite 102

Sanicontrol 1061 – Für die elektrische Fernauslösung über E-Taster an Stützklappgriffen



WC-Spülautomatic Sanicontrol 1061 Teil 2 Batteriebetrieben

- 6 Volt Batteriebetrieb
- Batteriemodul 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR14



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 451	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit WC-Element Barrierefrei	102

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- zur **barrierefreien** WC-Spülauslösung nach DIN 18 040
- barrierefreie Spülauslösung über Funksender Sanicontrol 1065 (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 585) oder über HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung (Funk) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- Hubmechanik mit Servomotor zur Anhebung der Glocke
- Funk-Empfängerelektronik, Schutzart IP 44
- Empfangsfrequenz 868,4 MHz (HF)
- potentialfreier Anschlusskontakt zur Ansteuerung einer Funktion: Kontaktschließzeit 5 Sek., Kontaktbelastung max. 1 A/30 W-60 VA
- Hebezeit der Glocke einstellbar von 1-10 Sek.
- Reaktionszeit Taste ca. 1,2 Sek.
- Sendererkennung durch Teach-In-Modus
- Parallelbetrieb mit bis zu 5 Sendern möglich



Montage in Verbindung mit



MEPAorbit
Seite 202



MEPAedelstahl
vandalensicher
Seite 206



MEPASun
Seite 207

Betrieb in Verbindung mit



WC-Element
Barrierefrei
Seite 102



Rohbau-Set für
WC-Spülauto-
matic Teil 1
Seite 184



Funksender
SC 1065
Seite 184

WC-Spülaautomatic Sanicontrol 1065 Teil 2 Netzbetrieben

- 230/6 Volt Netzbetrieb über externes UP-Netzgerät (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 399, siehe Seite 184)**



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 460	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit WC-Element Barrierefrei	102
Rohbau-Set für WC-Spülaautomatic Teil 1	184
MEPA Funksender SC 1065	184

Sanicontrol 1065 –
Funkgesteuert barrierefrei



i Hinweis

zur barrierefreien WC-Spülauslösung nach DIN 18 040 über:

- Funksender Sanicontrol 1065 oder
- HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung (Funk) oder
- PBA funkgesteuerte WC-Spülaautomatic

Kompatibilität Funksender-Stützklappgriff-Systeme anderer Hersteller auf Anfrage.



Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- zur **barrierefreien** WC-Spülauslösung nach DIN 18 040
- barrierefreie Spülauslösung über Funksender Sanicontrol 1065 (nicht im Lieferumfang enthalten, Artikel-Nr. 718 585) oder über HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung (Funk) (nicht im Lieferumfang enthalten)
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- Hubmechanik mit Servomotor zur Anhebung der Glocke
- Funk-Empfängerelektronik, Schutzart IP 44
- Empfangsfrequenz 868,4 MHz (HF)
- potentialfreier Anschlusskontakt zur Ansteuerung einer Funktion: Kontaktschließzeit 5 Sek., Kontaktbelastung max. 1 A/30 W-60 VA
- Hebezeit der Glocke einstellbar von 1-10 Sek.
- Reaktionszeit Taste ca. 1,2 Sek.
- Sendererkennung durch Teach-In-Modus
- Parallelbetrieb mit bis zu 5 Sendern möglich



Montage in Verbindung mit



MEPAorbit
Seite 202



MEPAedelstahl
vandalensicher
Seite 206



MEPA sun
Seite 207

Betrieb in Verbindung mit



WC-Element
Barrierefrei
Seite 102



Funksender
SC 1065
Seite 184

Sanicontrol 1065 –
Funkgesteuert barrierefrei



WC-Spülaautomatic Sanicontrol 1065 Teil 2 Batteriebetrieben

- 6 Volt Batteriebetrieb
- Batteriemodul 4 x 1,5 Volt Batterien Typ LR14



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	VE 2	PG
718 461	1	-	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit WC-Element Barrierefrei	102
MEPA Funksender SC 1065	184

i Hinweis

zur barrierefreien WC-Spülauslösung nach DIN 18 040 über:

- Funksender Sanicontrol 1065 oder
- HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung (Funk) oder
- PBA funkgesteuerte WC-Spülaautomatic

Kompatibilität Funksender-Stützklappgriff-Systeme anderer Hersteller auf Anfrage.



Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- Netzgerät mit VDE-Sicherheitstransformator 230/6 VDC mit Anschlusskabel
- UP-Dose 100 x 100 x 45 mm mit Gehäusedeckel 120 x 120 mm in Weiß, für Trockenbau, für Plattenstärke 7 bis 35 mm
- Leerrohr DN 20, 170 cm Länge
- zur Montage in Vorwandinstallation oder zum Ein- und Ausmauern
- zur Spannungsversorgung der WC-Spülautomatiken Sanicontrol 1061 und Sanicontrol 1065



Betrieb in Verbindung mit

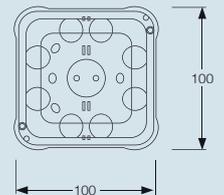


Sanicontrol 1061
Seite 180



Sanicontrol 1065
Seite 182

Rohbau-Set für WC-Spülautomatic Sanicontrol Teil 1



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 399	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Bei Bedarf kann das Anschlusskabel mit dem Sanicontrol Verlängerungskabel um 1400 mm verlängert werden. Sanicontrol Verlängerungskabel	188

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- zur Spülauslösung der WC-Spülautomatic barrierefrei Sanicontrol 1065
- passend für Stützklappgriffe mit rundem Holmdurchmesser 29 bis 35 mm
- Kunststoffschalengehäuse 120 x 55 x 33 mm
- Farbe Anthrazit
- Spültaste, Blau
- Funktionstaste, Gelb
- Funksender:
 - Sendefrequenz 868,4 MHz (HF)
 - Sendeleistung < 10 mW
 - Senderreichweite < 5 m
 - Sendererkennung durch Teach-In-Modus
- 3 Volt Batteriebetrieb
- 3 Volt Knopfzelle Typ CR2032
- Befestigungsmaterial

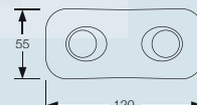


Betrieb in Verbindung mit



Sanicontrol 1065
Seite 182/183

Funksender Sanicontrol 1065



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 585	1	2

Netzgerät – Produktbeschreibung

- Netzgerät 230 VAC/ 6 VDC VDE-Sicherheits-transformator
- Schutzart IP 55
- zur Spannungsversorgung der MEPA-Saniline Armaturen
- zum Festanschluss an Stromnetz ohne Schuko-Steckdose
- zur Montage unter dem Waschbecken



geeignet für:



Saniline Style
ab Seite 156

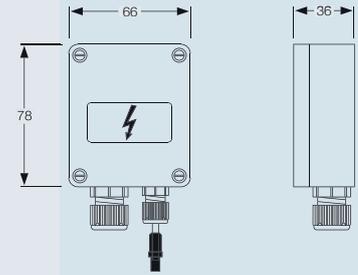


Saniline Dolphin
ab Seite 162



Saniline Classic
ab Seite 166

Sanicontrol Netzgerät Saniline



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 645	1	9

Batteriegerät – Produktbeschreibung

- Batteriegerät 6 VDC
- Schutzart IP 55
- zur Spannungsversorgung der MEPA-Saniline Armaturen
- zum Festanschluss
- zur Montage unter dem Waschbecken



geeignet für:



Saniline Style
ab Seite 156

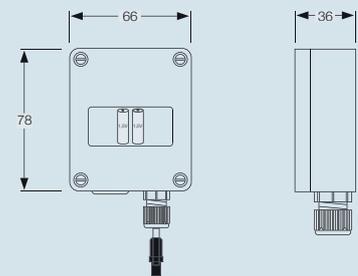


Saniline Dolphin
ab Seite 162



Saniline Classic
ab Seite 166

Sanicontrol Batteriegerät Saniline



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 640	1	9

Sanicontrol IR-Fernbedienung – Produktbeschreibung

- Infrarot-Fernbedienung für Armaturen Saniline Dolphin
- Funktionen für:
 - Unterbrechung des Auslaufes für 1 Min. (Auslaufstopp)
 - Einstellung der Reichweite des Ansprechbereiches
 - periodische Hygiene-spülung einmal in 24 h nach letzter Benutzung, Dauer 30 Sek.
- Gehäuseabmessung 66 x 38 x 14 mm
- LED-Kontrollleuchte
- Batteriebetrieb 12 Volt, einschließlich 1 x 12 Volt Batterie Typ LRV08
- Reichweite ca. 15 cm



zur Program-
mierung von



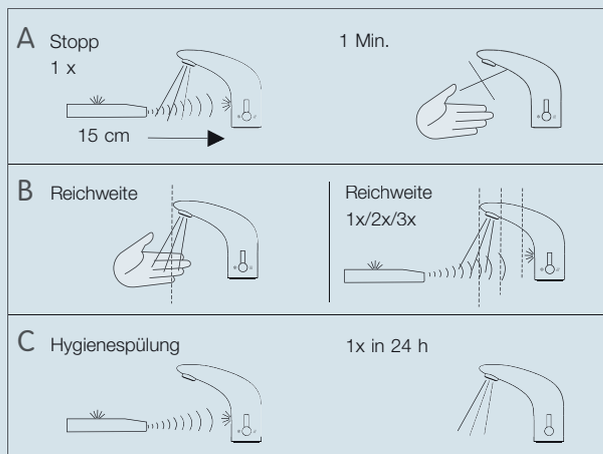
Waschtisch-
Armatur
Saniline Dolphin
ab Seite 162

Sanicontrol IR-Fernbedienung Saniline Dolphin



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 654	1	8



A • Auslaufstopp für 1 Min.:

Zu Reinigungszwecken kann die Auslösung der Armatur für maximal 1 Minute unterbrochen werden.

B • Einstellung der Reichweite:

Der Ansprechbereich kann in 3 Stufen weiter nach vorne oder weiter nach hinten verlagert werden. Basis ist die Vorderkante der Armatur.

C • Aktivierung der 24h-Hygiene-spülung:

Die Armatur löst automatisch 24 Stunden nach der letzten Benutzung eine Spülung für 30 Sekunden aus.

i Hinweis

Einsetzbar für Saniline Armaturen Dolphin ab Seriennummer 10 6587 0001.

Sanicontrol-Elektronik – Produktbeschreibung

- zur Einstellung und Programmierung verschiedener Funktionen von MEPA-Spülsystemen mit IR-Technologie
- einsetzbar bei Urinal-Spülautomatic SC 825, Urinal-Spülautomatic SC 925, Waschtisch-Armatur Saniline Style und WC-Lüfterautomatic SC 950



zur Programmierung von



Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 925
Teil 2*
Seite 173



Urinal-Spülautomatic Sanicontrol 825
Teil 2
Seite 174/175



Waschtisch-Armatur Saniline Style*
ab Seite 156



WC-Lüfterautomaticen SC 950*
Seite 178/179

Sanicontrol 900 IR-Fernbedienung



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 950	1	9

i Hinweis

Die einstellbaren Funktionen können je nach Spülsystem unterschiedlich sein. Bitte informieren Sie sich beim jeweiligen Spülsystem.

* im Lieferumfang zum Produkt enthalten

Sanicontrol-Elektronik-Produktbeschreibung

- zur Verlängerung des Abstandes zwischen MEPA-Sanicontrol Netz- oder Batteriegeräten mit 2-poligem Steckeranschluss
- Kabellänge 1400 mm (einschließlich Stecker)



Sanicontrol Verlängerungskabel für Netz- und Batteriegerät



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 653	1	9

i Hinweis

Der Abstand zwischen Elektronik und Spannungsversorgung darf maximal um 1400 mm (= einmalige Verlängerung) erweitert werden!
Größere Verlängerungen sind nur nach Absprache mit MEPA möglich!

Armaturensockel – Produktbeschreibung

- zur Verwendung bei Edelstahlbecken, Auflegewaschtischen, konisch zulaufenden Arbeitsplatten, zu großen oder unebenen Hahnlöchern
- Armaturenmessing verchromt, mit Gewindestift M 8, Länge 100 mm
- Maße \varnothing 52 x 17,5 mm, Innendurchmesser \varnothing 32 mm

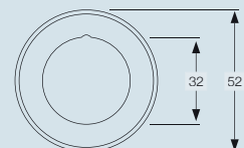


Montage in Verbindung mit



Waschtisch-Armatur
Saniline Dolphin
ab Seite 162

Armaturensockel für Saniline Dolphin



Bestellangaben

Art.-Nr.	VE 1	PG
718 651	1	8

i Hinweis

Der Sockel setzt das Optikfenster im Armaturenkörper ca. 15 mm höher.



Sanicontrol®-Spülsysteme

UP-Spülkästen,
WC/Urinal-Betätigungsplatten



Schmuckstücke für das Traumbad

Konsequent im Design und mit einer anspruchsvollen Formensprache präsentieren sich die MEPA-Betätigungsplatten. Ob modernes oder klassisches Design, sie setzen edle Akzente im Bad – gleich welchen Stil Ihr Kunde bevorzugt.

Durchdacht in Puncto Funktion, Qualität, Material und Pflege sind die MEPA-Betätigungen ein attraktives Element bei jeder Badgestaltung.

Die haben was auf dem Kasten

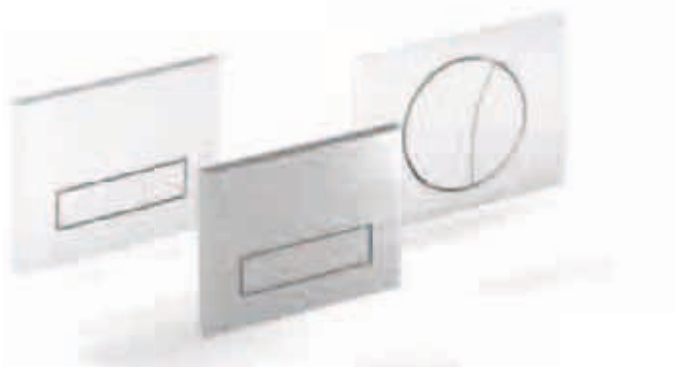
Die Spülkästen Sanicontrol A31/B31/E31 bieten Technik auf höchstem Niveau.

Perfekt für die Montage vorbereitet sind sie einfach und zeitsparend zu installieren. Qualitativ hochwertige Komponenten wie die funktionssichere Ablaufventiltechnik sprechen für sich. Neben der montagefreundlichen Installation und der sicheren Funktion ist die geringe Geräusentwicklung ein wesentliches Komfortmerkmal.

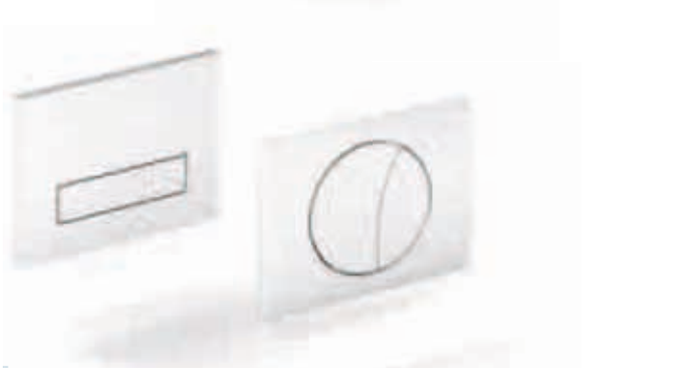
Sanicontrol®-Spülsysteme UP-Spülkästen, WC/Urinal-Betätigungsplatten



Produktkompass und Informationen ab Seite 192



WC-Betätigungsplatten für SC A31/B31/E31 ab Seite 202



WC-Betätigungsplatten für SC R11 ab Seite 210



Urinal-UP-Druckspüler ab Seite 212



*MEPA bietet mir attraktive
und innovative Spülsysteme
für jede Badgestaltung.
Für höchste Qualitäts- und
Designansprüche.*

Sanicontrol®-Spülsysteme | WC-Betätigungsplatten | Produktkompass

Weitere Produktdetails entnehmen Sie bitte den angegebenen Seiten.

Typ
UP-Spülkasten
Betätigung
Artikel-Nr.
Seite

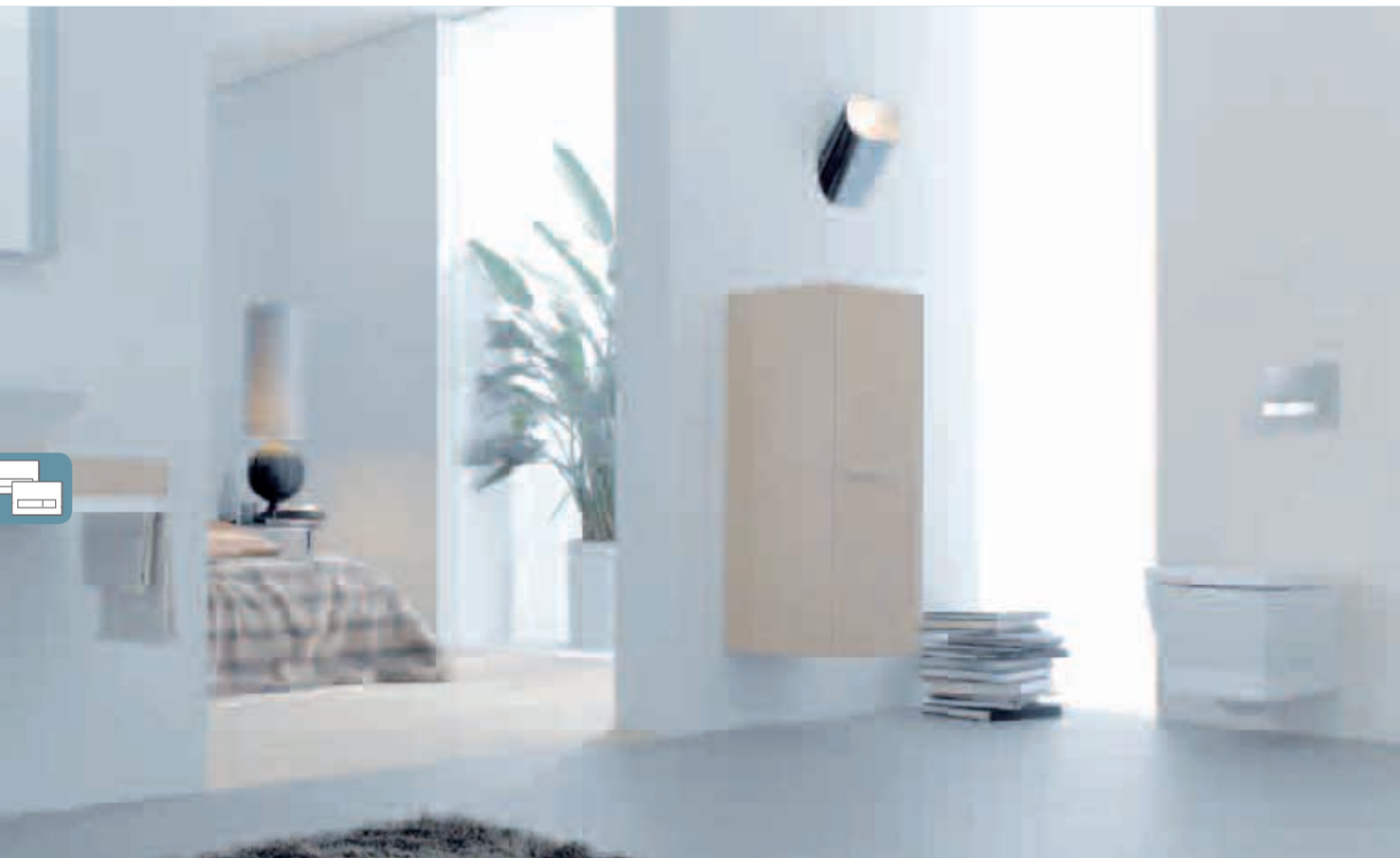
VariVIT Bauhöhe 85/100		VariVIT System-Bauhöhe 120	
WC-Element Sanicontrol B31 vorne/oben		WC-Element Sanicontrol A31 vorne	Doppel-WC Sanicontrol A31 vorne
511 103 90	511 104 91	514 101 92	514 806 93

	Seite	Farbe	Start/Stop	2-Mengen				
Kunststoff MEPAorbit	202	Weiß	421 801	421 800	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Manhattan	421 803	421 802	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Pergamon	421 807	421 806	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Chrom Matt	421 809	421 808	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Chrom Glanz	421 811	421 810	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Glas MEPAorbit Design-Oberflächen	203 204	Weiß teileingelassen		421 822 421 840		<input checked="" type="checkbox"/>
Silber teileingelassen				421 823 421 842		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Schwarz teileingelassen				421 824 421 841		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Steel teileingelassen				421 827 421 843		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Edestahl MEPAedelstahl	206	Edelstahl	421 826	421 825	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kunststoff MEPAsun	207	Weiß	421 661	421 660	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Manhattan	421 663	421 662	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Pergamon	421 667	421 666	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Chrom Matt	421 669	421 668	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Chrom Glanz	421 671	421 670	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

* A31/B31nur für Betätigung von vorne

VariVIT System-Bauhöhe 120							Unimont
Step-WC-Element Sanicontrol A31 vorne 514 804 94	Hub-WC-Element Sanicontrol A31 vorne 514 805 95	Air-WC-Element Sanicontrol A31 vorne 514 801 96	Eck-WC-Element Sanicontrol E31 vorne 514 802 98	Baby/Kinder- Stand-WC-Element Sanicontrol A31 vorne 514 803 100	Fäkal-/Speibecken- Montage-Element Sanicontrol A31 vorne 549 004 101	WC-Element BF Sanicontrol A31 vorne 513 103 102	WC-Element Sanicontrol A31 vorne 410 310 140
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■*
■	■	■	■	■	■	■	■*
■	■	■	■	■	■	■	■*
■	■	■	■	■	■	■	■*
■	■	■	■	■	■	■	■*
■	■	■	■	■	■	■	■*

* A31/B31nur für Betätigung von vorne



MEPAorbit

Mit Liebe zum hochwertigen Detail

Puristisch, mit einer klaren Linienführung, bietet die MEPAorbit ein Höchstmaß an Gestaltungsfreiheit. Hochwertig verarbeitet aus Glas oder Edelstahl ist die MEPAorbit präsent, greifbar und dennoch voller Leichtigkeit.

In den attraktiven Sanitärfarben bieten die Ausführungen aus hochwertigem Kunststoff optimale Möglichkeiten der passenden Kombination. Und in den Ausführungen Glas Weiß, Glas Silber oder Glas Schwarz setzen sie strahlende Akzente mit besonderer Tiefenwirkung und Lebendigkeit.

Elementare Optik schafft die MEPAorbit Steel. Mit der Edelstahloberfläche ist sie ein Highlight in jedem Bad. Mit der 2-Mengen Spültechnik können Sie die Spülmengen bedarfsgerecht auslösen.

Produktdetails ab Seite 202



Die MEPAorbit für Urinal-UP-Druckspüler

Für ein harmonisches Gesamtbild bietet MEPA die MEPAorbit jetzt auch als Urinal-Betätigungsplatte für UP-Druckspüler an. Passend zu den formschönen WC-Betätigungen vervollständigt sie in drei klassischen, attraktiven Sanitärfarben sowie in Edelstahl den Look im Bad.

Produktdetails ab Seite 212



Zusätzlich zu den Design-Oberflächen in Glas oder Edelstahl bieten austauschbare Tasten viele Möglichkeiten für individuelle Farb- und Material-Kombinationen.

Harmonisch wirken Kombinationen mit durchgängiger Glas-Oberfläche in Weiß, Schwarz, Silber oder mit Edelstahl-Oberfläche. Farblich oder auch beim Material miteinander kombiniert lassen sich mit den Betätigungsplatten MEPAorbit individuelle und interessante Akzente kreieren.

Produktdetails Seite 205



Material und Farben

Kunststoff



Designoberfläche Glas

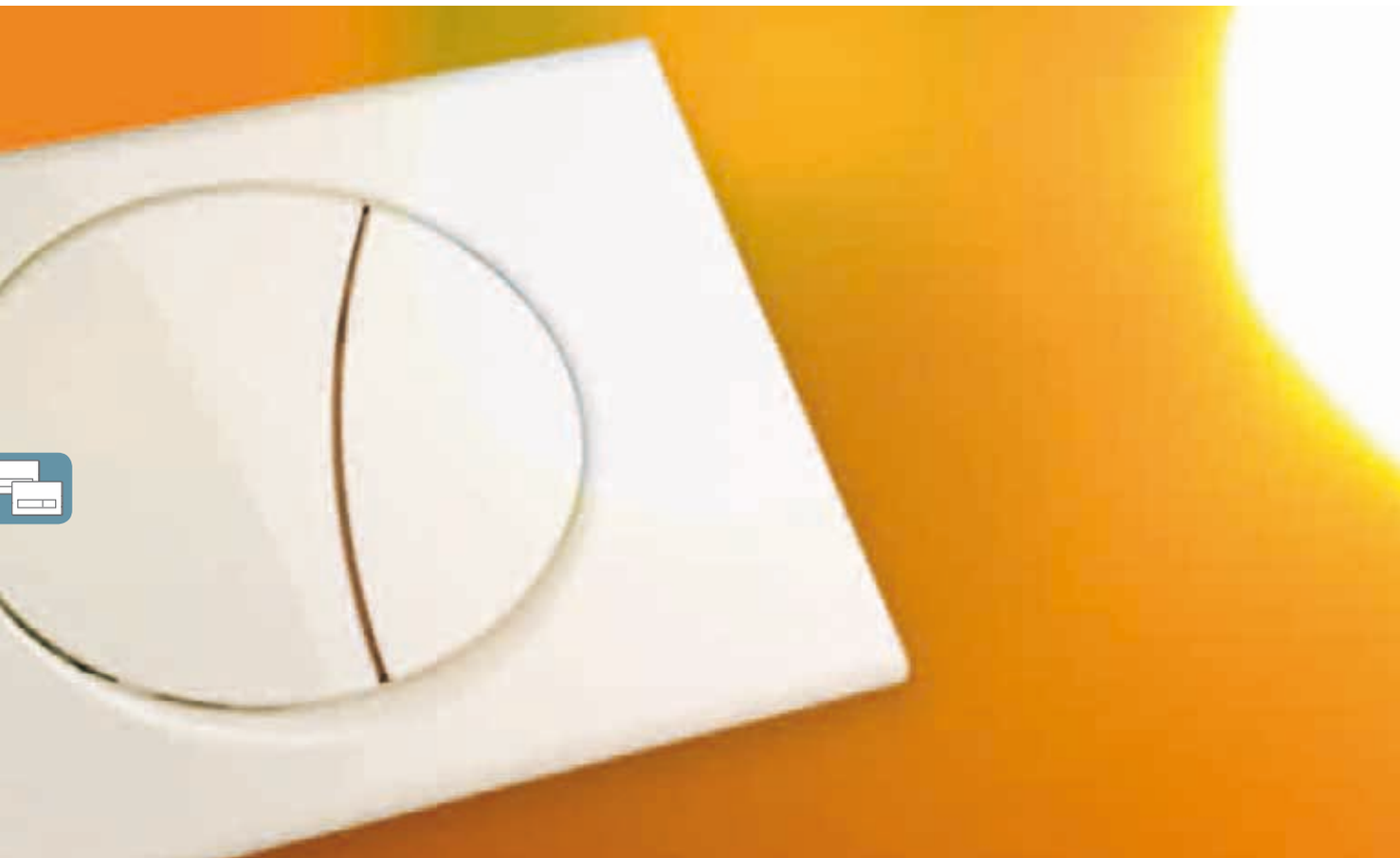


Designoberfläche Steel



MEPAedelstahl vandalensicher





MEPAsun

Von der Natur inspiriert – formvollendet

So zeigt MEPAsun sich in Ihrem Bad. Organisch ausgeformt wirkt sie lebendig, spannend und dennoch in sich ruhend harmonisch. So verleihen Sie jedem Interieurstil einen Schwung Natürlichkeit.

Die harmonische Optik gibt Ihnen Flexibilität bei der Badgestaltung. Modern und zeitlos glänzt die MEPAsun durch hohe Funktionalität und Langlebigkeit. Die Betätigungsplatten erhalten Sie in klassischen Sanitärfarben. So können Sie auch Farbakzente setzen und das Bad mit Leben erfüllen.

Die geschwungene Teilung ermöglicht die Wahl zwischen Start-Stopp und 2-Mengenspülung.

Produktdetails ab Seite 207

Material und Farben

Kunststoff



Weiß



Manhattan



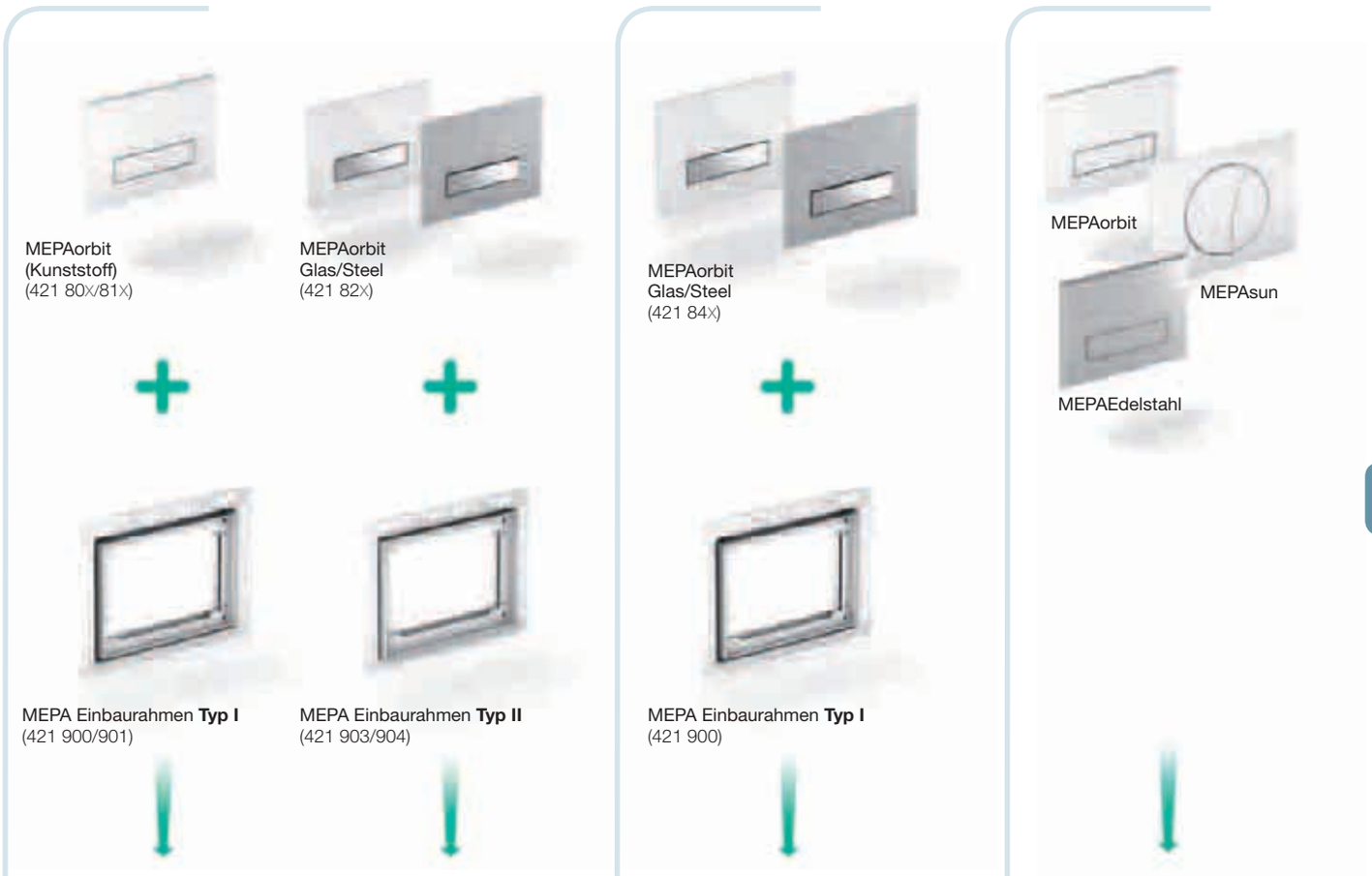
Pergamon



Chrom Matt



Chrom Glanz



Fliesenbündige Montage



Architektonisches Highlight ist die vollständige flächenbündige Wandgestaltung. Ob MEPAorbit in den Design-Oberflächen Glas oder Steel oder in einer der attraktiven Sanitärfarben – die fliesenbündige Gestaltung ist einfach perfekt.

Teileingelassene Montage



Um einen besonders eleganten Akzent zu setzen, kann die MEPAorbit in den Design-Oberflächen Glas und Steel teileingelassen werden, so dass seitlich nur noch ein Rand von 4 mm sichtbar ist.

Aufliegende Montage



Ganz klassisch liegt die Betätigung auf den Fliesen auf.

						Typ Betätigung Besonderheit Artikel-Nr. Seite	
						VariVIT System-BH 120 Universal-Urinal-Element vorne – 532 010 108 	
						Unimont Urinal-Rohbauset vorne Ein-/Ausmauern 718 261 141 	
Kunststoff	MEPAorbit 	Seite		Farbe	Start/Stopp		
		212		Weiß	421 130	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Chrom Matt	421 131	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Chrom Glanz	421 132	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kunststoff	MEPADrop 	213	Weiß	421 120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			Chrom Matt	421 121	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			Chrom Glanz	421 122	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Universal-Element für UP-Urinal-Spülsysteme

Ein Element – große Funktionsvielfalt

Kombinierbar sind die mechanischen UP-Druckspüler MEPAorbit und MEPAdrop zum Beispiel mit dem VariVIT Universal-Montage-Element für UP-Spülsysteme.

Mit dem Vorwandinstallations-System von MEPA lassen sich sanitäre Anlagen in allen angewandten Installationstechniken erstellen: Einzel- oder Schienenmontage, Ständerleichtbauweise oder individueller Trockenausbau.

Zusätzlich ist das Universal-Element für UP-Urinal-Spülsysteme mit den MEPA IR-Steuerungen Sanicontrol 925 und 825 verwendbar.

Für Flexibilität bei Projekten jeder Größe und Anforderung.

- Stufenlos höhenverstellbare Anschluss traversen
- Passend für UP-Druckspüler MEPAorbit und MEPAdrop
- Passend für die MEPA Urinal-Spülautomatiken 925/825
- Passend für eine Vielzahl Urinale der Hersteller Duravit, Ideal-Standard, Keramag, Laufen, Roca, Sphinx, Villeroy & Boch und Vitra*



Universal-Element für UP-Urinal-Spülsysteme
Produktdetails ab Seite 108



MEPAorbit

Passend zu den formschönen WC-Betätigungen MEPAorbit bietet MEPA jetzt auch eine Betätigungsplatte für UP-Druckspüler an. In drei klassischen, attraktiven Sanitärfarben sowie in Edelstahl vervollständigen die neuen Urinal-Betätigungsplatten den Look im Bad.

Zuverlässige Technik, perfekt kombinierbar und harmonisch abgerundet – sowohl für den privaten als auch den öffentlichen Bereich.

- Passend zu den MEPAorbit WC-Betätigungsplatten
- Inklusive langlebiger, hydraulischer Selbstschlusskartusche mit selbstreinigender Düsenbohrung
- Mechanische Betätigung von vorne
- Betätigungsplatte aus schlagfestem Kunststoff oder Edelstahl, inklusive Befestigungsrahmen und Befestigungsmaterial

Produktdetails ab Seite 212

MEPADrop

Die Betätigungsplatte für UP-Druckspüler ist stets bereit, sparsam im Verbrauch und zuverlässig im Betrieb. Einsetzbar bei vielen großen und kleinen Projekten im öffentlichen und privaten Bereich.

- Inklusive langlebiger, hydraulischer Selbstschlusskartusche mit selbstreinigender Düsenbohrung
- Mechanische Betätigung von vorne
- Betätigungsplatte aus schlagfestem Kunststoff, inklusive Befestigungsrahmen und Befestigungsmaterial

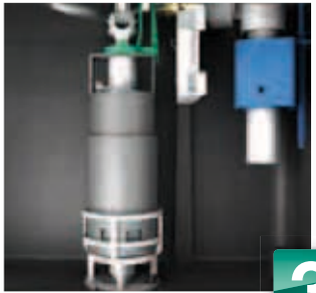
Produktdetails ab Seite 213



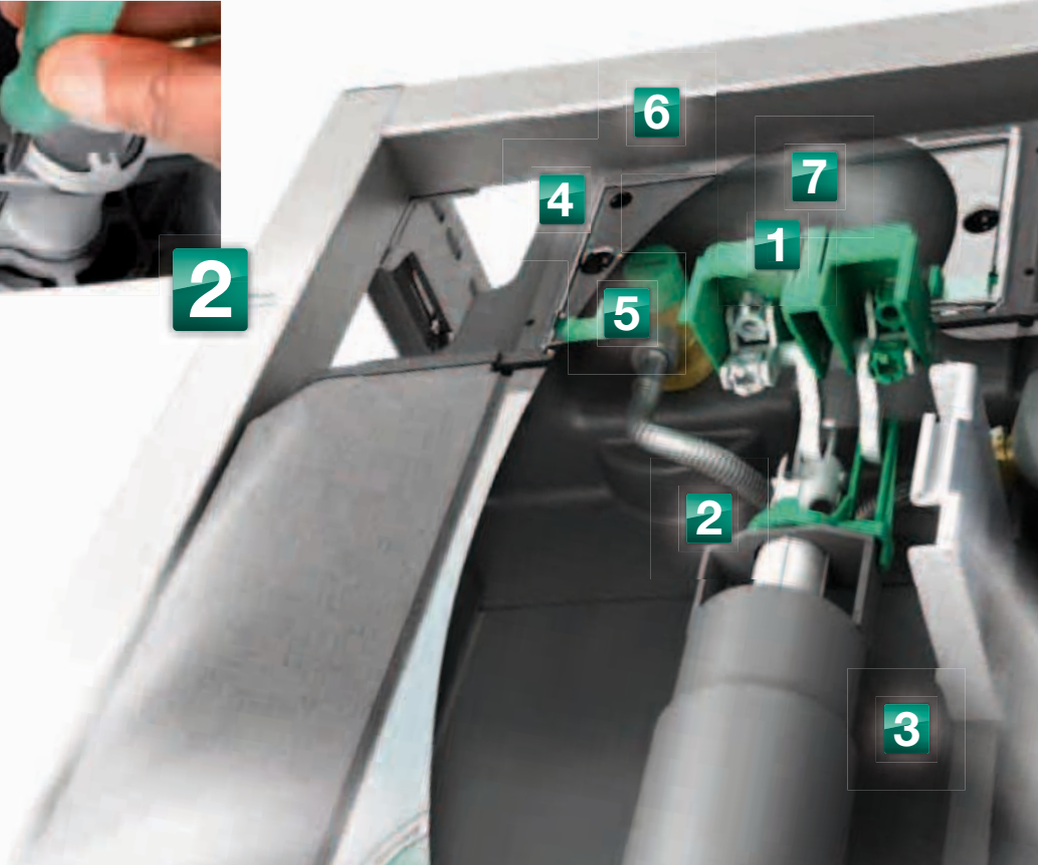
1



2



3



Technik auf höchstem Niveau

Die UP-Spülkästen zeigen sich von außen und innen von ihrer besten Seite. Perfekt für die Montage vorbereitet sind sie einfach und zeitsparend zu installieren.

Qualitativ hochwertige Komponenten wie die funktionssichere Ablaufventiltechnik sprechen für die inneren Werte. Daher gewährt MEPA die „**10 Jahre Installateurgarantie**“¹⁾.

Gestützt wird diese Garantie-Zusage durch die intensiven Qualitätskontrollen bei denen die Spülkästen Sanicontrol ihre Zuverlässigkeit unter Beweis stellen müssen.



1 Wählbare Spültechnik

Die Spültechnik des Sanicontrol A31/B31/E31 ist universell ausgelegt und kann wahlweise mit der wassersparenden 2-Mengen-Technik oder mit Start Stopp bzw. 1-Mengen-Technik betrieben werden. Die Wahl der Spültechnik wird erst mit der Auswahl der Betätigungsplatte festgelegt.

2 Einstellbare Spülmenge

Der Spülkasten A31/B31/E31 ist werkseitig auf eine Spülleistung von 6/3,5 Liter eingestellt. Für den Fall von problematischen Abwasserleitungen kann das Spülvolumen durch einfache Einstellung am Ablaufventil auf 7,5/4 Liter erhöht werden, so wird Verstopfungen bei problematischen Abflussleitungen entgegengewirkt.

3 Einheitliches Innenleben

Ob Betätigung von oben oder vorne, ob 2-Mengen-, Start-Stopp- oder 1-Mengen-Funktion: In allen Einbausituationen und Anwendungszwecken hat der Spülkasten ein einheitliches Innenleben²⁾. Dies ermöglicht eine einfache und effiziente Ersatzteilversorgung.



4 Barrierefreie Elektronik

Ausgereifte Lösungen für die barrierefreie Spülauslösung nach DIN 18 040 stehen aus dem Sanicontrol Programm zur Verfügung³⁾. Die funkgesteuerte WC-Spülautomatic Sanicontrol 1065, zusammen mit der MEPA-Edelstahl Betätigung auch vandalensicher, oder die Sanicontrol 1061 mit E-Taster (Kabelanschluss) zum Anschluss an Stützklappgriffe.

5 Montagefreundlich

Der Wasseranschluss mit integriertem Eckventil und Panzerschlauch ist werkseitig komplett vormontiert und anschlussfertig. Durch den hohen Grad der Vormontage und die clevere Kombination aus Spritzschutzplatte und robuster Hebelmechanik ist die Inbetriebnahme einfach und schnell durchgeführt.

6 Servicefreundlich

Trotz der eleganten, kleinen Betätigungsplatten ist die leichte Zugänglichkeit aller servicerelevanten Bauteile sichergestellt. Da die Hebelmechanik in der transparenten Spritzwasserabdeckung integriert ist, ergibt sich bei der Demontage ein verbesserter Zugang zum Spülkasteninneren. Panzerschlauch, Füll- und Ablaufventil können unabhängig voneinander werkzeuglos ausgetauscht werden.

7 Universell passende Betätigungsplatten

Mit MEPAorbit, MEPAsun⁴⁾ und MEPAedelstahl steht ein breites Programm an attraktiven Betätigungsplatten zur Verfügung, die auf alle Spülkastenvarianten passen. Ob Standard-Ausführung in Kunststoff, edles Metall, trendiges Glas oder vandalensicher: hier ist für jeden Anwendungsfall und jeden Designanspruch das Passende geboten.

8 Schallschutz

Geräuscharme Installationen in der Haustechnik sind ein wesentliches Komfortmerkmal. Die vom Fraunhofer-Institut für Bauphysik durchgeführten Prüfungen gemäß der aktuellen Normen belegen die Schallschutzqualität der MEPA Spülkästen A31/B31 in Einzelmontage. Sie erreichen die in der DIN 4109 und VDI 4100 geforderten Werte für einfachen und gehobenen⁵⁾ Schallschutz.

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31
- Betätigungsplatte 217 x 147 x 10 mm
- Kunststoff
- mechanische Betätigung von vorne (A31/B31/E31) oder oben (B31)
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

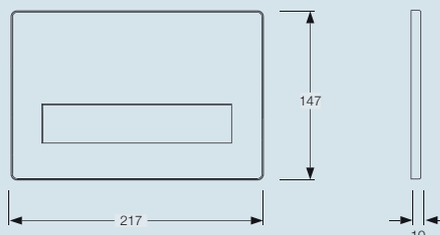
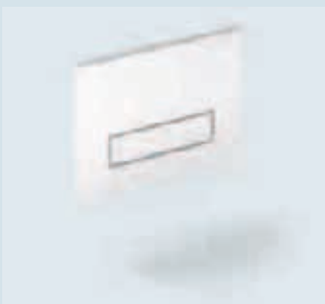
Montage fliesenbündig

in Verbindung mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/E31 und



Einbaurahmen Betätigungsplatten **Typ I** Seite 208

Betätigungsplatte MEPAorbit 1-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 801	Weiß	1	10	2
421 803	Manhattan	1	10	2
421 807	Pergamon	1	10	2
421 809	Chrom Matt	1	10	2
421 811	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31	ab 90
Montage fliesenbündig in Verbindung mit Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ I (nicht möglich bei UPSK Typ B31)	208



inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

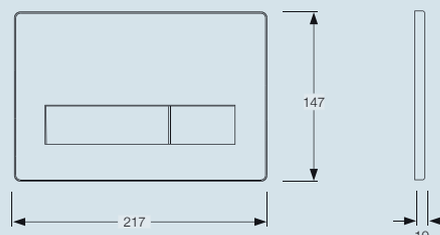
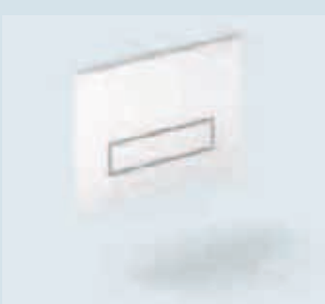
Montage fliesenbündig

in Verbindung mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/E31 und



Einbaurahmen Betätigungsplatten **Typ I** Seite 208

Betätigungsplatte MEPAorbit 2-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 800	Weiß	1	10	2
421 802	Manhattan	1	10	2
421 806	Pergamon	1	10	2
421 808	Chrom Matt	1	10	2
421 810	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31	ab 90
Montage fliesenbündig in Verbindung mit Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ I (nicht möglich bei UPSK Typ B31)	208

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31
- Betätigungsplatte 230 x 157 x 16 mm
- Material Kunststoff, Oberfläche Glas oder Edelstahl
- Design-Oberfläche
- Betätigungstaste in Chrom
- 2-Mengen-Spültechnik
- mechanische Betätigung von vorne (A31/B31/E31) oder oben (B31)
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

Montage fliesenbündig in Verbindung mit



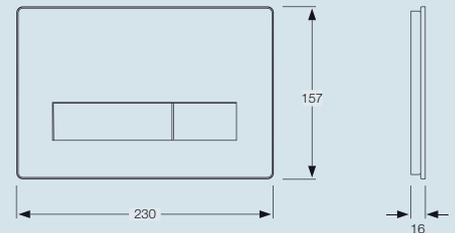
Einbaurahmen Betätigungsplatten **Typ II** Seite 209

Kombination möglich mit



MEPAorbit Tasten Glas/Steel Seite 205

Betätigungsplatte MEPAorbit mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
421 822	Glas Weiß	1	2
421 824	Glas Schwarz	1	2
421 823	Glas Silber	1	2
421 827	Steel	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31	ab 90
MEPAorbit Betätigungstasten mit Design-Oberfläche Glas oder Steel zum Austausch (Standardausführung mit Betätigungstaste in Chrom)	205
Montage fliesenbündig in Verbindung mit Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ II	209



Glas Weiß



Glas Schwarz



Glas Silber



Steel

i Hinweis

Materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatten mit Glas-Oberfläche leicht variieren.

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkästen Typ A31/E31
- Betätigungsplatte 240 x 170 x 16 mm
- Material Kunststoff, Oberfläche Glas oder Edelstahl
- Design-Oberfläche
- Betätigungstaste in Chrom
- 2-Mengen-Spültechnik
- mechanische Betätigung von vorne
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/E31 ab Seite 92

Montage teileingelassen in Verbindung mit



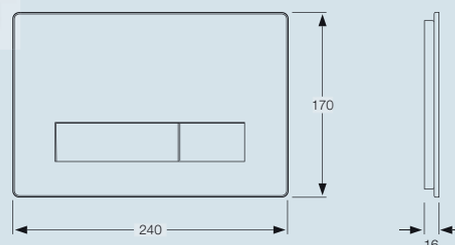
Einbaurahmen Betätigungsplatten **Typ I** Seite 208

Kombination möglich mit



MEPAorbit Tasten Glas/Steel Seite 205

Betätigungsplatte MEPAorbit mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik für teileingelassene Montage



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
421 840	Glas Weiß	1	2
421 841	Glas Schwarz	1	2
421 842	Glas Silber	1	2
421 843	Steel	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/E31	ab 92
MEPAorbit Betätigungstasten mit Design-Oberfläche Glas oder Steel zum Austausch (Standardausführung mit Betätigungstaste in Chrom)	205
Montage teileingelassen in Verbindung mit Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ I	208



Glas Weiß



Glas Schwarz



Glas Silber



Steel

i Hinweis

Materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatten mit Glas-Oberfläche leicht variieren. Betätigungsplatte für teileingelassene Montage nicht geeignet für Sanicontrol-UPSK Typ B31.

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- zum Austausch der 2-Mengen-Betätigungstasten einer MEPAorbit Betätigungsplatte Glas oder Steel
- passend für Betätigungsplatten MEPAorbit für Sanicontrol A31/B31/E31 und R11
- Werkstoff Glas/Edelstahl



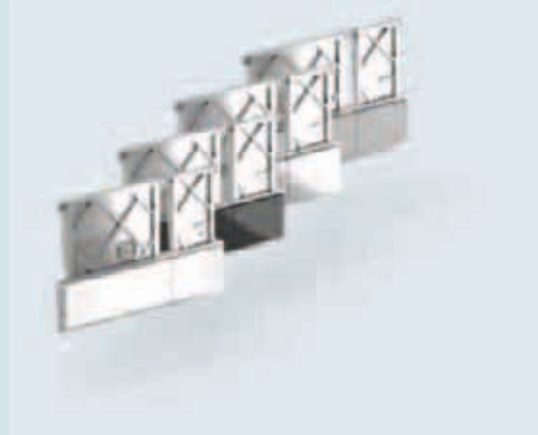
inklusive Befestigungsmaterial

Passend zu



Betätigungsplatten MEPAorbit mit Design-Oberfläche für Sanicontrol A31/B31/E31 Seite 203/204

MEPAorbit Tasten



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
421 830	Glas Weiß	1	2
421 831	Glas Schwarz	1	2
421 832	Glas Silber	1	2
421 833	Steel	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Passend zu Betätigungsplatten MEPAorbit mit Design-Oberfläche für Sanicontrol A31/B31/E31	203/204

Zusätzlich zu den ohnehin attraktiven Design-Oberflächen der MEPAorbit bieten die austauschbaren Tasten optimale Möglichkeiten für individuelle Farb- und Material-Kombinationen.

Harmonisch wirken Kombinationen komplett mit Glas-Oberfläche in Weiß, Schwarz oder Silber oder mit Edelstahl-Oberfläche.

Farblich oder auch beim Material miteinander kombiniert setzen sie strahlende Akzente mit besonderer Tiefenwirkung und Lebendigkeit.

Kombinationsbeispiele MEPAorbit Betätigungsplatten/Tasten



Glas Weiß/Glas Weiß



Glas Schwarz/
Glas Schwarz



Glas Silber/Glas Silber



Steel/Steel



Glas Weiß/Glas Schwarz



Glas Schwarz/Steel



Glas Silber/Glas Schwarz



Steel/Glas Schwarz

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31
- Betätigungsplatte 212 x 142 x 10 mm
- Edelstahl
- vandalensicher
- mechanische Betätigung von vorne (A31/B31/E31) oder oben (B31)
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



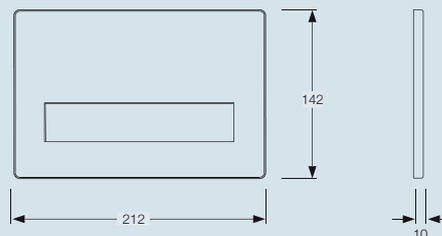
inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalensicher 1-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Werkstoff/Farbe	VE 1	PG
421 826	Edelstahl	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31	ab 90



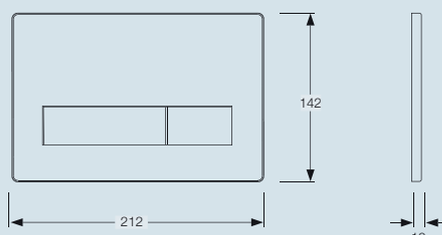
inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalensicher 2-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Werkstoff/Farbe	VE 1	PG
421 825	Edelstahl	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/B31/E31	ab 90

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31
- Betätigungsplatte 245 x 165 x 13 mm
- Kunststoff
- mechanische Betätigung von vorne
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



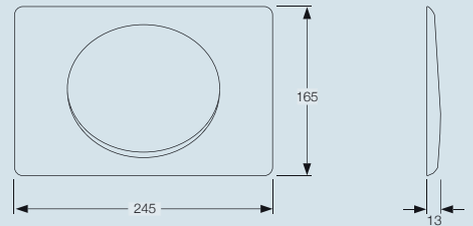
inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

Betätigungsplatte MEPAsun Start/Stop-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 661	Weiß	1	10	2
421 663	Manhattan	1	10	2
421 667	Pergamon	1	10	2
421 669	Chrom Matt	1	10	2
421 671	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31	ab 90



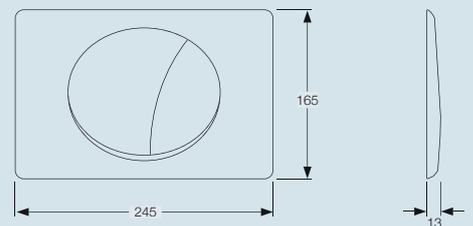
inklusive Befestigungsmaterial

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31 ab Seite 90

Betätigungsplatte MEPAsun 2-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 660	Weiß	1	10	2
421 662	Manhattan	1	10	2
421 666	Pergamon	1	10	2
421 668	Chrom Matt	1	10	2
421 670	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A31/B31/E31	ab 90

Einbaurahmen – Produktbeschreibung

- zur fliesenbündigen Montage der MEPA-WC-Betätigungsplatte MEPAorbit (**Kunststoff**)
- zur teileingelassenen Montage der MEPA-WC-Betätigungsplatte MEPAorbit (**Design-Oberflächen**)
- für Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/E31
- Tiefenverstellbarer Einbaurahmen 290 x 208 x 32 mm
- geeignet für Fliesenstärken von 6 bis 15 mm
- für Trockenbaubeplankung mit einer Mindeststärke von 25 mm**
- Kunststoff

Montage in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/E31 ab Seite 92

Passend zu Betätigungsplatten MEPAorbit für A31/E31

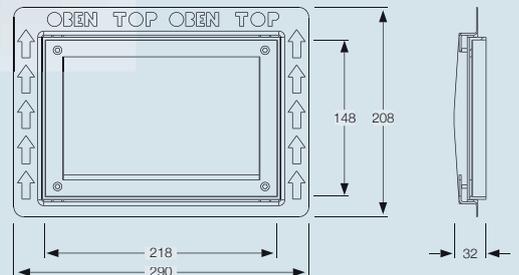


Kunststoff Seite 202



mit Design-Oberfläche für teileingelassene Montage Seite 204

Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ I



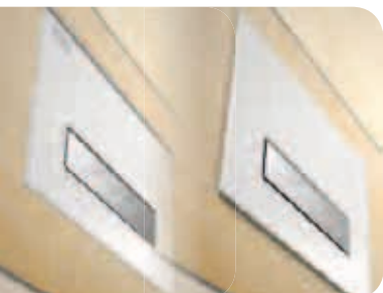
Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
421 900	Weiß	1	2
421 901	Chrom Glanz	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/E31	ab 92
Zur fliesenbündigen Montage der Betätigungsplatte MEPAorbit (Kunststoff)	202
Zur teileingelassenen Montage der Betätigungsplatte MEPAorbit (Design-Oberflächen)	204

Ein Highlight für's Bad – MEPAorbit in fliesenbündiger oder teileingelassener Montage



i Hinweis

Der Einbaurahmen ist im Rahmen der Beplankung während der Rohbaumontage zwingend erforderlich!

Geeignet für Trockenbaubeplankung mit einer Mindeststärke von 25 mm.

Nicht geeignet für Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalsicher und MEPAsun.

Nicht geeignet für Sanicontrol-UPSK Typ B31.

Einbaurahmen – Produktbeschreibung

- zur fliesenbündigen Montage der MEPA-WC-Betätigungsplatte MEPAorbit (**Design-Oberflächen**)
- für Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/E31
- Tiefenverstellbarer Einbaurahmen 290 x 208 x 32 mm
- geeignet für Fliesenstärken von 10 bis 19 mm
- für Trockenbaubeplankung mit einer Mindeststärke von 25 mm**
- Kunststoff

Montage in Verbindung mit



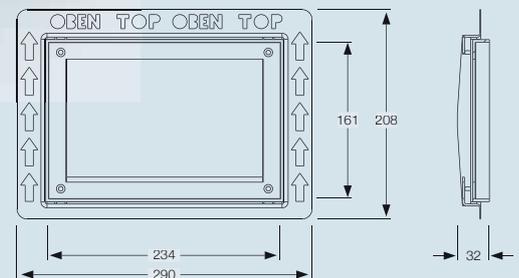
Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/E31 ab Seite 92

Passend zu Betätigungsplatten MEPAorbit für A31/E31



mit Design-Oberfläche Seite 203

Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ II



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	PG
421 903	Weiß	1	2
421 904	Chrom Glanz	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkästen Typ A31/E31	ab 92
Zur fliesenbündigen Montage der Betätigungsplatte MEPAorbit (Design-Oberflächen)	203

Fliesenbündig raffiniert und doch ganz einfach montiert – mit dem Einbaurahmen für Betätigungsplatten MEPAorbit



i Hinweis

Der Einbaurahmen ist im Rahmen der Beplankung während der Rohbaumontage zwingend erforderlich!

Geeignet für Trockenbaubeplankung mit einer Mindeststärke von 25 mm.

Nicht geeignet für Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalsicher und MEPAsun.

Nicht geeignet für Sanicontrol-UPSK Typ B31.

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkasten Typ R11
- Betätigungsplatte 217 x 147 x 12 mm
- Kunststoff
- mechanische Betätigung von vorne
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



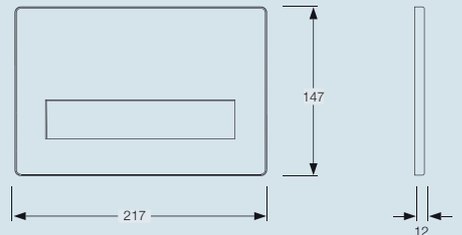
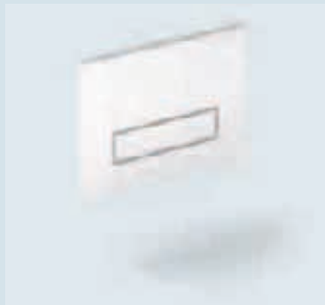
inklusive Befestigungsmaterial

Montage nur in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ R11 Seite 103

Betätigungsplatte MEPAorbit Start/Stop-Spültechnik



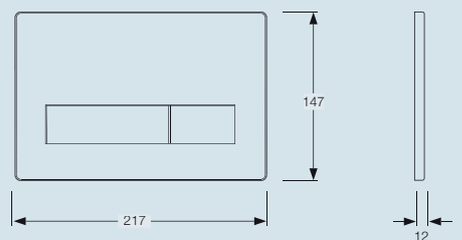
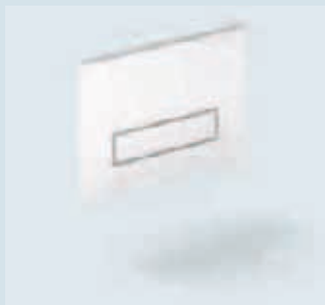
Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 711	Weiß	1	10	2
421 719	Chrom Matt	1	10	2
421 721	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ R11	103

Betätigungsplatte MEPAorbit 2-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 710	Weiß	1	10	2
421 718	Chrom Matt	1	10	2
421 720	Chrom Glanz	1	10	2

Design-Oberflächen

421 732	Glas Weiß	1	–	2
421 734	Glas Schwarz	1	–	2
421 733	Glas Silber	1	–	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ R11	103

i Hinweis

Materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatten mit Design-Oberfläche leicht variieren.

Sanicontrol-Betätigung – Produktbeschreibung

- für Sanicontrol-UP-Spülkasten Typ R11
- Betätigungsplatte 245 x 165 x 13 mm
- Kunststoff
- mechanische Betätigung von vorne
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial



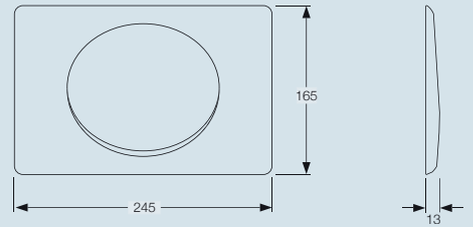
inklusive Befestigungsmaterial

Montage nur in Verbindung mit



Sanicontrol UP-Spülkasten Typ R11 Seite 103

Betätigungsplatte MEPAsun Start/Stop-Spültechnik



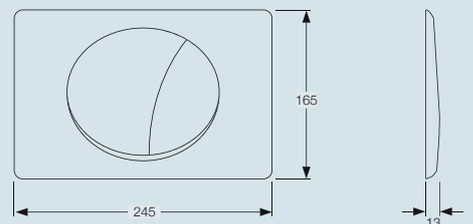
Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 601	Weiß	1	10	2
421 609	Chrom Matt	1	10	2
421 611	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ R11	103

Betätigungsplatte MEPAsun 2-Mengen-Spültechnik



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG
421 600	Weiß	1	10	2
421 608	Chrom Matt	1	10	2
421 610	Chrom Glanz	1	10	2

Zubehör / Montagehinweise

Zubehör	Seite
Montage nur möglich in Verbindung mit VariVIT WC-Element mit Sanicontrol UP-Spülkasten Typ R11	103

Urinal-Druckspüler – Produktbeschreibung

- für Unterputzmontage
- Betätigungsplatte 131 x 150 x 10 mm
- Kunststoff
- inklusive Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial
- mechanische Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 bar bis 4 bar
- Spülmenge 3 l ± 1 l



Montage in Verbindung mit

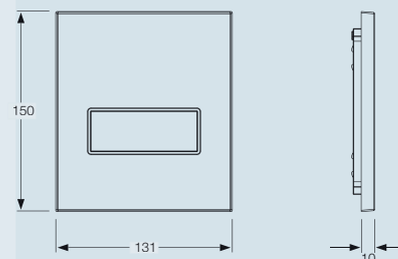


Urinal-Element Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset Teil 1, Seite 141

Sanicontrol Urinal-UP-Druckspüler MEPAorbit Teil 2



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbübersicht	VE 1	PG
421 130	Weiß	1	2
421 131	Chrom Glanz	1	2
421 132	Chrom Matt	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141

Urinal-Druckspüler – Produktbeschreibung

- für Unterputzmontage
- Betätigungsplatte 128 x 145 x 9 mm
- Edelstahl
- vandalensicher
- inklusive Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial
- mechanische Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 bar bis 4 bar
- Spülmenge 3 l ± 1 l



Montage in Verbindung mit

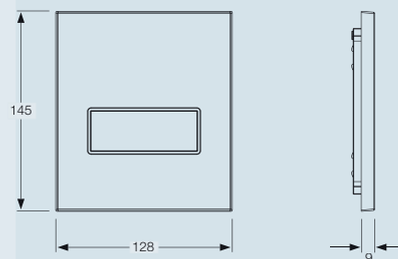


Urinal-Element Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset Teil 1, Seite 141

Sanicontrol Urinal-UP-Druckspüler MEPAorbit Teil 2 Edelstahl vandalensicher



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbübersicht	VE 1	PG
421 133	Edelstahl	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141

Urinal-Druckspüler – Produktbeschreibung

- für Unterputzmontage
- Betätigungsplatte 143 x 150 x 24 mm
- Kunststoff
- inklusive Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial
- mechanische Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 bar bis 4 bar
- Spülmenge 3 l ± 1 l



Montage in Verbindung mit



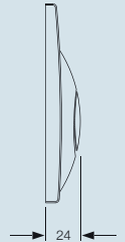
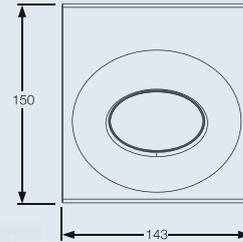
Urinal-Element Teil 1, Seite 108



Urinal-Rohbauset Teil 1, Seite 141

Sanicontrol Urinal-UP-Druckspüler MEPAdrop Teil 2

- zur mechanischen Urinal-Spülauslösung



Bestellangaben

Art.-Nr.	Farbübersicht	VE 1	PG
421 120	Weiß	1	2
421 121	Chrom Glanz	1	2
421 122	Chrom Matt	1	2

Zubehör / Montagehinweise

Montageart	Seite
Betrieb möglich in Verbindung mit Urinal-Element Teil 1	108
Urinal-Rohbauset Teil 1	141

Weitere Informationen

Suchverzeichnis, Passlisten,
Abkürzungen, Garantien, AGB





Weitere Informationen

Suchverzeichnis, Passlisten,
Abkürzungen, Garantien, AGB

Suchverzeichnis ab Seite 216

Passlisten Keramik | Bidet/Urinal ab Seite 227



Abkürzungen + Zeichen Seite 233

Garantien Seite 234

Allgemeine Geschäftsbedingungen Seite 239

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
100030	Badewannenfuß Acryl, Typ WA	1	10	1	4027952000144	74
100032	Badewannenfuß Acryl, Typ WA-Plus	1	100	1	4027952000151	74
100038	Badewannenfuß Acryl, Typ WA ECO	1	10	1	4027952021583	74
110010	Badewannenfuß Stahl, Typ WS-Plus	1	10	1	4027952003886	70
110015	Badewannenfuß Stahl, Typ WSuni	1	10	1	4027952007389	70
110020	Badewannenfuß Stahl, Typ WSgrip (nur Kaldewei)	1	10	1	4027952017012	69
110025	Badewannenfuß Stahl, Typ WSgrip (nur Bette)	1	10	1	4027952019504	69
150130	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-5 Maxi	1	10	1	4027952000182	58
150140	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-5 SF	1	10	1	4027952000199	58
150152	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW ECO	1	10	1	4027952021569	59
150153	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-SF ECO	1	10	1	4027952021576	59
150170	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-Universal	1	50	1	4027952006214	64
150180	Montagerahmen SF Rechteck 120/120	1	25	1	4027952008867	60
150181	Montagerahmen SF Rechteck 150/180	1	-	1	4027952015353	61
150185	Montagerahmen SF 5-Eck / ¼-Kreis	1	25	1	4027952008874	62
150186	Höhenverstellung EasyLift für Montagerahmen SF	1	-	1	4027952021385	63
150187	Schallschutz-Set Montagerahmen SF Rechteck und 5-Eck / ¼-Kreis	1	-	3	4027952018866	63
150192	MEPA-Multikraftkleber	1	-	1	4030574070419	63
150212	Montagepanel TersoFLAT 900 x 900	1	-	3	4027952017104	42
150213	Montagepanel TersoFLAT 1000 x 1000	1	-	3	4027952017111	42
150214	Montagepanel TersoFLAT 1200 x 1200	1	-	3	4027952017128	42
150215	Montagepanel TersoFLAT 800 x 800	1	-	3	4027952017159	42
150216	Montagepanel TersoFLAT 1000 x 800	1	-	3	4027952017166	42
150217	Montagepanel TersoFLAT 1000 x 900	1	-	3	4027952017173	42
150218	Montagepanel TersoFLAT 1200 x 800	1	-	3	4027952017180	42
150219	Montagepanel TersoFLAT 1200 x 900	1	-	3	4027952017197	42
150222	Panel-Unterbau für TersoFLAT 900 x 900	1	-	3	4027952017074	43
150223	Panel-Unterbau für TersoFLAT 900 x 900	1	-	3	4027952017081	43
150224	Panel-Unterbau für TersoFLAT 1200 x 1200	1	-	3	4027952017098	43
150225	Panel-Unterbau für TersoFLAT 800 x 800	1	-	3	4027952017203	43
150226	Panel-Unterbau für TersoFLAT 1000 x 800	1	-	3	4027952017210	43
150227	Panel-Unterbau für TersoFLAT 1000 x 900	1	-	3	4027952017227	43
150228	Panel-Unterbau für TersoFLAT 1200 x 800	1	-	3	4027952017234	43
150229	Panel-Unterbau für TersoFLAT 1200 x 900	1	-	3	4027952017241	43
150250	Bodenablauf waagrecht für Montagepanel TersoFLAT	1	-	3	4027952015728	44
150251	Bodenablauf senkrecht für Montagepanel TersoFLAT	1	-	3	4027952015735	44
150262	Schallschutz-Set MR SF 150/180 + Panel-Unterb. TersoFLAT/LINE/WALL	1	-	3	4027952018859	45
150265	Abdichtungs-Set Montagepanel TersoFLAT/TersoLINE/TersoWALL/TersoSLIM	1	-	3	4005734630062	45
150300	MEPA-Duschrinne, Länge 500 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016602	37
150301	MEPA-Duschrinne, Länge 600 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016619	37
150302	MEPA-Duschrinne, Länge 700 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016626	37
150303	MEPA-Duschrinne, Länge 800 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016633	37
150304	MEPA-Duschrinne, Länge 900 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016640	37
150305	MEPA-Duschrinne, Länge 1000 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016657	37
150306	MEPA-Duschrinne, Länge 1100 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016664	37
150307	MEPA-Duschrinne, Länge 1200 mm (ohne Ablaufrost)	1	-	3	4027952016671	37
150308	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 500 mm	1	-	3	4027952016688	38
150309	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 600 mm	1	-	3	4027952016695	38
150310	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 700 mm	1	-	3	4027952016701	38
150311	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 800 mm	1	-	3	4027952016718	38
150312	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 900 mm	1	-	3	4027952016725	38
150313	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 1000 mm	1	-	3	4027952016732	38
150314	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 1100 mm	1	-	3	4027952016749	38
150315	MEPA-Ablaufrost Design A zu MEPA-Duschrinne Länge 1200 mm	1	-	3	4027952016756	38
150316	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 500 mm	1	-	3	4027952016763	38
150317	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 600 mm	1	-	3	4027952016770	38
150318	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 700 mm	1	-	3	4027952016787	38
150319	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 800 mm	1	-	3	4027952016794	38
150320	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 900 mm	1	-	3	4027952016800	38
150321	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 1000 mm	1	-	3	4027952016817	38
150322	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 1100 mm	1	-	3	4027952016824	38
150323	MEPA-Ablaufrost Plan zu MEPA-Duschrinne Länge 1200 mm	1	-	3	4027952016831	38

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
150326	MEPA-Duschrinne "Fliese" Länge 800 mm	1	-	3	4027952018262	36
150327	MEPA-Duschrinne "Fliese" Länge 900 mm	1	-	3	4027952018279	36
150328	MEPA-Duschrinne "Fliese" Länge 1000 mm	1	-	3	4027952018286	36
150329	MEPA-Duschrinne "Fliese" Länge 1200 mm	1	-	3	4027952018293	36
150351	MEPA-Bodenablauf senkrecht DN 50 zu MEPA-Duschritten	1	-	3	8717853063046	29
150352	MEPA-Haarsieb rund, passend zu MEPA-Duschritten und TersoWALL	1	-	3	4027952022153	29/39
150353	MEPA-Haarsieb eckig passend zu TersoSLIM Duschrinne/TersoSLIM Ablaufmodul	1	-	3	4027952022160	31
150356	MEPA-Schalldämmmatte für Duschrinne TersoWALL	1	-	3	4035477004004	29
150357	MEPA-Vorwandmodul Trockenbau Duschrinne TersoWALL	1	-	3	4027952019498	28
150386	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 700 mm - Doppelablauf	1	-	3	4027952020302	25
150387	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 800 mm - Doppelablauf	1	-	3	4027952020319	25
150388	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 1000 mm - Doppelablauf	1	-	3	4027952020326	25
150389	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 500 mm - Einzelablauf	1	-	3	4027952018934	24
150390	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 700 mm - Einzelablauf	1	-	3	4027952018705	24
150391	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 800 mm - Einzelablauf	1	-	3	4027952018712	24
150392	MEPA-Duschrinne TersoWALL Länge 1000 mm - Einzelablauf	1	-	3	4027952018729	24
150400	Montagepanel TersoLINE 800 x 800	1	-	3	4027952017258	40
150401	Montagepanel TersoLINE 900 x 900	1	-	3	4027952017265	40
150402	Montagepanel TersoLINE 1000 x 800	1	-	3	4027952017272	40
150403	Montagepanel TersoLINE 1000 x 900	1	-	3	4027952017289	40
150404	Montagepanel TersoLINE 1000 x 1000	1	-	3	4027952017296	40
150405	Montagepanel TersoLINE 1200 x 800	1	-	3	4027952017302	40
150406	Montagepanel TersoLINE 1200 x 900	1	-	3	4027952017319	40
150407	Montagepanel TersoLINE 1200 x 1200	1	-	3	4027952017326	40
150420	Panel-Unterbau für Montagepanel TersoWALL 1000 x 900	1	-	3	4027952018798	26
150421	Panel-Unterbau für Montagepanel TersoWALL 1100 x 1000	1	-	3	4027952018804	26
150422	Panel-Unterbau für Montagepanel TersoWALL 1300 x 1200	1	-	3	4027952018811	26
150450	Panel-Unterbau für TersoLINE 800 x 800	1	-	3	4027952017333	41
150451	Panel-Unterbau für TersoLINE 900 x 900	1	-	3	4027952017340	41
150452	Panel-Unterbau für TersoLINE 1000 x 800	1	-	3	4027952017357	41
150453	Panel-Unterbau für TersoLINE 1000 x 900	1	-	3	4027952017364	41
150454	Panel-Unterbau für TersoLINE 1000 x 1000	1	-	3	4027952017371	41
150455	Panel-Unterbau für TersoLINE 1200 x 800	1	-	3	4027952017388	41
150456	Panel-Unterbau für TersoLINE 1200 x 900	1	-	3	4027952017395	41
150457	Panel-Unterbau für TersoLINE 1200 x 1200	1	-	3	4027952017401	41
150460	Montagepanel TersoWALL 1000 x 900	1	-	3	4027952018828	27
150461	Montagepanel TersoWALL 1100 x 1000	1	-	3	4027952018835	27
150462	Montagepanel TersoWALL 1300 x 1200	1	-	3	4027952018842	27
150563	TersoSLIM-Duschrinne Länge 800 mm	1	-	3	4027952020432	30
150564	TersoSLIM-Duschrinne Länge 900 mm	1	-	3	4027952020449	30
150565	TersoSLIM-Duschrinne Länge 1000 mm	1	-	3	4027952020456	30
150566	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 800 mm	1	-	3	4027952021286	31
150567	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 900 mm	1	-	3	4027952021293	31
150568	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 1000 mm	1	-	3	4027952021309	31
150570	Montagepanel und Panel-Unterbau für Ablaufmodul TersoSLIM-70 800 mm	1	-	3	4027952019542	34
150571	Montagepanel und Panel-Unterbau für Ablaufmodul TersoSLIM-70 900 mm	1	-	3	4027952019559	34
150572	Montagepanel und Panel-Unterbau für Ablaufmodul TersoSLIM-70 1000 mm	1	-	3	4027952019566	34
150573	Bodenablauf TersoSLIM, Abgang waagrecht, SPWH 50 mm	1	-	3	4027952021699	31
150585	TersoSLIM-70 Bodenabstützung Leichtbau	1	-	3	4027952020906	35
150586	MEPA Ablaufrost Design TA1 für TersoSLIM Ablaufmodul	1	-	3	4027952021651	33
150587	MEPA Ablaufrost Design TA2 für TersoSLIM Ablaufmodul	1	-	3	4027952021668	33
150588	MEPA Ablaufrost Design TA3 für TersoSLIM Ablaufmodul	1	-	3	4027952021675	33
150589	MEPA Ablaufrost Design TA4 für TersoSLIM Ablaufmodul	1	-	3	4027952021682	33
150594	TersoSLIM-Ablaufmodul Länge 800 mm	1	-	3	4027952021620	32
150595	TersoSLIM-Ablaufmodul Länge 900 mm	1	-	3	4027952021637	32
150596	TersoSLIM-Ablaufmodul Länge 1000 mm	1	-	3	4027952021644	32
180010	Wannenprofil DUO	1	50	1	4027952000236	78
180016	Wannenprofil ECO	1	50	1	4027952007556	78
180020	Anti-Dröhn-Matten Duschwanne Stahl	1	-	1	4027952021460	79
180021	Anti-Dröhn-Matten Badewanne Stahl	1	-	1	4027952021590	79
180030	Schalldämmband	1	-	1	4027952000250	78
180040	MEPA-Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof Typ I, Länge 3,80 m	1	-	1	4027952021538	77



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
180041	MEPA-Wannenabdichtband MEPA-Aquaproof Typ II, Länge 3,80 m	1	–	1	4027952021545	77
182100	MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3S+ für Acrylduschwannen	1	24	1	4027952022283	65
182101	MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3S+ für Stahlduschwannen	1	24	1	4027952022290	65
182102	MEPA Duschwannen-Set BW-5 SF 2S für Stahl-/Acrylduschwannen	1	24	1	4027952022306	66
182103	MEPA Duschwannen-Set MR SF RE 3S+ für Acrylduschwannen	1	24	1	4027952022313	67
182104	MEPA Duschwannen-Set MR SF 5-Eck 3S+ für Acrylduschwannen	1	24	1	4027952022320	68
182110	MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 2S	1	24	1	4027952022351	71
182111	MEPA Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 3S+	1	24	1	4027952022368	71
182112	MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 2S	1	24	1	4027952022375	72
182113	MEPA Badewannen-Set WSgrip Bette 3S+	1	24	1	4027952022382	72
182114	MEPA Badewannen-Set WSuni 2S für Stahlbadewannen	1	24	1	4027952022399	73
182115	MEPA Badewannen-Set WSuni 3S+ für Stahlbadewannen	1	24	1	4027952022405	73
182116	MEPA Badewannen-Set WA 3S+ für Acrylbadewannen	1	24	1	4027952022412	75
182123	MEPA Duschwannen-Set MR SF RE 3S+ für Stahlduschwannen	1	24	1	4027952022481	67
182124	MEPA Duschwannen-Set MR SF 5-Eck 3S+ für Stahlduschwannen	1	24	1	4027952022498	68
190020	Wannenanker	1	50	1	4027952000212	76
190030	Wannenleisten	1	15	1	4027952000229	76
400100	Unimont WC-Tragegerüst 40 V	1	100	4	4027952000311	140
401100	Unimont Bidet-Tragegerüst	1	10	4	4027952000328	141
410310	Unimont WC-Standard, UPSK Sanicontrol Typ A31	1	20	4	4027952019931	140
420301	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, weiß	1	–	2	4027952002360	ETP
420304	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, pergamon	1	–	2	4027952002391	ETP
420305	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, matt verchromt	1	–	2	4027952002407	ETP
420306	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, glanz verchromt	1	–	2	4027952002414	ETP
420351	Betätigungsplatte UPSK Sanicontrol Start/Stopp 6l, weiß	1	–	2	4027952002834	ETP
420401	Revisionsplatte UPSK Sanicontrol Typ A12, weiß	1	–	2	4027952004098	ETP
420411	Revisionsplatte UPSK Sanicontrol 6l Typ B11 - B14, weiß	1	–	2	4027952009468	ETP
420431	Revisionsplatte UPSK Sanicontrol 6 -7,5 l Typ B21, weiß	1	–	2	4027952009499	ETP
420441	Revisionsplatte UPSK Sanicontrol 6-7,5l Typ A21/E21, weiß	1	–	2	4027952009529	ETP
420501	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, weiß	1	–	2	4027952006313	ETP
420504	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, pergamon	1	–	2	4027952006344	ETP
420505	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, matt verchromt	1	–	2	4027952006351	ETP
420506	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, glanz verchromt	1	–	2	4027952006368	ETP
420701	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, weiß	1	10	2	4027952008898	ETP
420702	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, manhattan	1	10	2	4027952008904	ETP
420704	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, pergamon	1	10	2	4027952008928	ETP
420705	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, matt verchromt	1	10	2	4027952008935	ETP
420706	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, glanz verchromt	1	10	2	4027952008942	ETP
420751	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, weiß	1	10	2	4027952009123	ETP
420752	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, manhattan	1	10	2	4027952009130	ETP
420754	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, pergamon	1	10	2	4027952009154	ETP
420755	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, matt verchromt	1	10	2	4027952009161	ETP
420756	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, glanz verchromt	1	10	2	4027952009178	ETP
421120	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop, weiß, Teil 2	1	–	2	4027952017029	213
421121	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop, glanz-chrom, Teil 2	1	–	2	4027952017135	213
421122	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop, matt-chrom, Teil 2	1	–	2	4027952018545	213
421130	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, weiß, Teil 2	1	---	2	4027952021859	212
421131	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, glanz-chrom, Teil 2	1	---	2	4027952021866	212
421132	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, matt-chrom, Teil 2	1	---	2	4027952021873	212
421133	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, edelstahl, Teil 2	1	---	2	4027952021880	212
421134	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero, weiß, Teil 2	1	---	2	4027952021897	–
421135	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero, glanz-chrom, Teil 2	1	---	2	4027952021903	–
421136	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero, matt-chrom, Teil 2	1	---	2	4027952021910	–
421600	Betätigungsplatte MEPAAsun für R11, 2-Mengen, weiß	1	10	2	4027952014448	211
421601	Betätigungsplatte MEPAAsun für R11, S/S, weiß	1	10	2	4027952014455	211
421608	Betätigungsplatte MEPAAsun für R11, 2-Mengen, matt chrom	1	10	2	4027952014523	211
421609	Betätigungsplatte MEPAAsun für R11, S/S, matt chrom	1	10	2	4027952014530	211
421610	Betätigungsplatte MEPAAsun für R11, 2-Mengen, glanz chrom	1	10	2	4027952014547	211
421611	Betätigungsplatte MEPAAsun für R11, S/S, glanz chrom	1	10	2	4027952014554	211
421660	Betätigungsplatte MEPAAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, weiß	1	10	2	4027952018316	207
421661	Betätigungsplatte MEPAAsun für A31/B31/E31, S/S, weiß	1	10	2	4027952018323	207
421662	Betätigungsplatte MEPAAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, manhattan	1	10	2	4027952018330	207

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
421663	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, manhattan	1	10	2	4027952018347	207
421666	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, pergamon	1	10	2	4027952018378	207
421667	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, pergamon	1	10	2	4027952018385	207
421668	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, matt verchromt	1	10	2	4027952018392	207
421669	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, matt verchromt	1	10	2	4027952018408	207
421670	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, glanz verchromt	1	10	2	4027952018415	207
421671	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, glanz verchromt	1	10	2	4027952018422	207
421710	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, weiß	1	10	2	4027952019078	210
421711	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, S/S, weiß	1	10	2	4027952018965	210
421718	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, matt verchromt	1	10	2	4027952019115	210
421719	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, S/S, matt verchromt	1	10	2	4027952019009	210
421720	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, glanz verchromt	1	10	2	4027952019122	210
421721	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, S/S, glanz verchromt	1	10	2	4027952019016	210
421732	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, Glas weiß	1	-	2	4027952019573	210
421733	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, Glas silber	1	-	2	4027952019580	210
421734	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, Glas schwarz	1	-	2	4027952019665	210
421800	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, weiß	1	10	2	4027952019290	202
421801	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, weiß	1	10	2	4027952019184	202
421802	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, manhattan	1	10	2	4027952019306	202
421803	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, manhattan	1	10	2	4027952019191	202
421806	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, pergamon	1	10	2	4027952019320	202
421807	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, pergamon	1	10	2	4027952019214	202
421808	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, matt verchromt	1	10	2	4027952019337	202
421809	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, matt verchromt	1	10	2	4027952019221	202
421810	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, glanz verchromt	1	10	2	4027952019344	202
421811	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, glanz verchromt	1	10	2	4027952019238	202
421822	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas weiß	1	-	2	4027952019597	203
421823	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas silber	1	-	2	4027952019603	203
421824	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas schwarz	1	-	2	4027952019610	203
421825	Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalensicher für A31/B31/E31, 2-Mengen	1	-	2	4027952020838	206
421826	Betätigungsplatte MEPAedelstahl vandalensicher für A31/B31/E31, 1-Mengen	1	-	2	4027952020845	206
421827	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Steel (Edelstahl)	1	-	2	4027952020852	203
421830	MEPAorbit Betätigungstasten 2-Mengen, Glas weiß	1	-	2	4027952021736	205
421831	MEPAorbit Betätigungstasten 2-Mengen, Glas schwarz	1	-	2	4027952021743	205
421832	MEPAorbit Betätigungstasten 2-Mengen, Glas silber	1	-	2	4027952021750	205
421833	MEPAorbit Betätigungstasten 2-Mengen, Edelstahl	1	-	2	4027952021767	205
421840	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas weiß für EBR I	1	-	2	4027952021774	204
421841	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas schwarz für EBR I	1	-	2	4027952021781	204
421842	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas silber für EBR I	1	-	2	4027952021798	204
421843	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/B31/E31, 2-Mengen, Metall Steel für EBR I	1	-	2	4027952021804	204
421850	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, weiß	1	-	2	4027952022177	-
421851	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, manhattan	1	-	2	4027952022184	-
421852	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, pergamon	1	-	2	4027952022559	-
421853	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, matt chrom	1	-	2	4027952022566	-
421854	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas weiß	1	-	2	4027952022573	-
421855	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas silber	1	-	2	4027952022580	-
421856	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas schwarz	1	-	2	4027952022597	-
421857	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas weiß für EBR I	1	-	2	4027952022603	-
421858	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, glanz chrom	1	-	2	4027952022191	-
421859	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Metall Steel	1	-	2	4027952022207	-
421860	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas schwarz für EBR I	1	-	2	4027952022610	-
421861	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas silber für EBR I	1	-	2	4027952022627	-
421900	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ I - weiß	1	-	2	4027952021316	208
421901	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ I - glanz-chrom	1	-	2	4027952021323	208
421903	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ II - weiß	1	-	2	4027952021330	209
421904	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ II - glanz-chrom	1	-	2	4027952021347	209
511103	VanVIT Montageelement WC SBH 85 UPSK Sanicontrol Typ B31Bet. oben/vorne	1	10	6	4027952019689	90
511104	VanVIT Montageelement WC SBH 100 UPSK Sanicontrol Typ B31Bet. oben/vorne	1	10	6	4027952019696	91
512208	VanVIT Montageelement Air-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A12 mit Lüfter	1	-	6	4027952019733	97
513103	VanVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, barrierefrei	1	10	6	4027952019740	102
514101	VanVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	1	10	6	4027952019672	92
514102	VanVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ R11	1	10	6	4027952019719	103



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
514801	VarVIT Montageelement Air-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31 mit Lüfter	1	–	6	4027952021354	96
514802	VarVIT Montageelement Eck-WC BH 120 UPSK Sanicontrol Eckspülkasten E31	1	8	6	4027952021361	98
514803	VarVIT Montageelement Baby/Kinder-Stand WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	1	–	6	4027952022634	100
514804	VarVIT Montageelement Step-WC SBH 120 UPSK Sanic. Typ A31, Bet. vorne	1	10	6	4027952019412	94
514805	VarVIT Montageelement Hub-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	1	10	6	4027952019726	95
514806	VarVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, doppelseitig	1	–	6	4027952019757	93
521006	VarVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie	1	10	6	4027952019764	105
522001	VarVIT Montageelement WT SBH 120 Wandbatterie + Ausgussbecken	1	10	6	4027952019771	106
524001	VarVIT Montageelement WT SBH 120 Einloch-/Wandbatterie, barrierefrei	1	10	6	4027952019788	107
530001	VarVIT Montageelement Urinal SBH 120 für AP-Druckspüler	1	10	6	4027952019825	110
532010	VarVIT Montageelement Urinal SBH 120 IR-Elekt. SC825/920/925/MEPA Drop T 1	1	10	6	4027952019795	108
532011	VarVIT Montageelement Urinal SBH 120 Sensor-Elektronik Sanicontrol K3 Teil 1	1	10	6	4027952019801	109
541005	VarVIT Ausbauprofil 5 m, gelocht	4	–	6	4027952011812	123
541010	VarVIT Zubehör S 150	1	–	6	4027952019863	113
541011	VarVIT Zubehör S 300	1	–	6	4027952019856	113
541012	VarVIT Stütze SBH 120	1	10	6	4027952019887	116
541013	VarVIT Zubehör E	1	50	6	4027952020784	114
541014	VarVIT Zubehör Eck zur Vorwandmontage	1	10	6	4027952019924	120
541015	VarVIT Zubehör E für barrierefreie Vorwandmontage	1	–	6	4027952019870	114
542001	VarVIT Befestigungsbeipack Schrauben 6 x 90 mm für Ausbauprofil	1	–	6	4027952011836	123
542002	VarVIT gerade Lasche	10	–	6	4027952011843	125
542003	VarVIT Universalverbinder-Set	10	–	6	4027952011850	124
542004	VarVIT Universalwinkel	10	–	6	4027952011867	123
542005	VarVIT Schnellverschluss	10	–	6	4027952011874	125
542006	VarVIT Stehbolzen	10	–	6	4027952011881	125
542007	VarVIT Eckverbinder	25	–	6	4027952011898	124
542008	VarVIT Rasterwandwinkel	5	–	6	4027952011904	124
542010	VarVIT Zubehör für Hub-WC für barrierefreie Ausführung (Massivwand)	1	10	6	4027952016022	95
542011	VarVIT Zubehör für WC-Elemente für barrierefreie Ausführung (Massivwand)	1	10	6	4027952016923	114
542015	VarVIT Laschenset für Schienenmontage	10	–	6	4027952019900	125
545010	MEPA-Speedtacker	1	–	N*	4027952012017	132
545011	Kompressor, passend zu MEPA-Speedtacker	1	–	N*	4027952012024	132
545012	Druckluft-Spiralschlauch, passend zu Kompressor	1	–	N*	4027952012031	132
545014	VarVIT selbstbohrende Schrauben (100 Stück) für Gipsfaser-Platten	1	–	6	4027952012055	131
545015	VarVIT Spachtelmasse für Gipskarton- und Gipsfaserplatten, 5 Kg	1	–	6	4027952012062	133
545020	VarVIT selbstbohrende Schrauben (100 Stück) für Gipskarton-Platten	1	–	6	4027952013908	133
545021	VarVIT Gipskartonbekleidungsplatte 1300 x 625 x 20 mm, ungelocht	25	–	6	4027952013915	133
545022	VarVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WC SBH 120	1	–	6	4027952013946	130
545023	VarVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WC SBH 120	10	25	6	4027952013953	130
545024	VarVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WT SBH 120	1	–	6	4027952013960	130
545025	VarVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WT SBH 120	10	25	6	4027952013977	130
545026	VarVIT Gipsfaserbekleidungsplatte 1400 x 625 x 12,5 mm, ungelocht	2	–	6	4027952013984	131
545027	VarVIT Gipsfaserbekleidungsplatte 1400 x 625 x 12,5 mm, ungelocht	25	50	6	4027952013991	131
545033	VarVIT Befestigungsbolzen (1000 Stück), passend zu MEPA-Speedtacker	1	–	6	4027952021705	131
546000	VarVIT Montagesatz für einseitige Wandmontage Eck-WC	1	–	6	4027952012079	99
546001	VarVIT Zubehör für seitlichen Abgang Eck-WC	1	–	6	4027952012086	99
546004	VarVIT Stützenverlängerung 240 mm bei erhöhtem Fußbodenaufbau	1	10	6	4027952012116	117
546005	VarVIT Universalholzleiste 420 x 100 x 38 mm	1	10	6	4027952012123	118
546006	VarVIT Wasseranschlussblech, seitliche Montage	1	10	6	4027952012130	121
546007	VarVIT Wasseranschlussblech, frontseitige Montage	1	10	6	4027952012147	121
546008	VarVIT Universal-Armaturenplatte	1	10	6	4027952012154	118
546009	VarVIT Traversen für Waschtisch ELB	1	10	6	4027952016916	121
546010	VarVIT Stützenverlängerung 175 mm für WT BF, Urinal, Stützen	1	–	6	4027952019894	117
546011	VarVIT Wasseranschlussblech mit HT-Bogen	1	10	6	4027952021729	122
546012	VarVIT Wasseranschlussblech ohne HT-Bogen	1	10	6	4027952021712	122
547000	VarVIT Wasseranschlussblech für Ständerleichtbauwand	1	10	6	4027952012161	111
547001	VarVIT Universalbefestigungsleiste für Ständerleichtbauwand	1	50	6	4027952012178	112
547002	VarVIT Ablaufblech für Ständerleichtbauwand	1	10	6	4027952012185	112
547003	VarVIT Halterung für UP-Siphon für Ständerleichtbauwand	1	–	6	4027952012192	112
547004	VarVIT Halterung UP-Wannenarmatur für Ständerleichtbauwand	1	50	6	4027952012208	111
547006	VarVIT Zubehör L zur Montage in Ständerleichtbauwand (5 Satz)	1	50	6	4027952016893	114
547007	VarVIT Waschtischelement zur Montage in Ständerleichtbauwand	1	50	6	4027952016909	111

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
548000	VarVIT Durchflussminderer WC-Spülrohr	1	–	6	4027952012222	128
548001	VarVIT PE-Wand-WC-Bogen DN 90/90	1	–	6	4027952012239	128
548002	VarVIT PP-Wand-WC-Spezialabzweig DN 110/90/110	1	–	6	4027952012246	129
548003	VarVIT PE-Wand-WC-Anschlussstutzen DN 90/110, gerade	1	–	6	4027952012253	129
548004	PE-Schalldämmset WC/Bidet	1	10	6	4027952012260	126
548005	PE-Schalldämmset Waschtisch	1	10	6	4027952012277	127
548006	PE-Wandanschlußprofil universal (3 Streifen á 0,50 m)	1	10	6	4027952012284	127
548009	PP-WC-Flexbogen DN 90/90	1	–	6	4027952016886	128
548010	VarVIT Schalldämmband für Ausbauprofil, Rolle á 6 m Länge	1	10	6	4027952016879	126
548012	VarVIT Schallschutz-Set für Einzelmontage	1	–	6	4027952019917	126
548013	Zubehör für Anschluss Dusch-WC	1	–	6	4027952020821	119
548014	Zubehör für Anschluss Dusch-WC Duravit	1	–	6	4027952022252	119
549002	VarVIT Befestigungselement für freitragendes WC/Bidet	1	–	6	4027952012314	120
549004	VarVIT Montageelement für Fäkal- und Speibecken SBH 1750	1	–	6	4027952018538	101
549005	VarVIT Montageelement für Stützklappgriffe SBH 120	1	30	6	4027952019849	115
549006	VarVIT Montageelement Bidet SBH 120	1	10	6	4027952019832	104
580050	Schalldämmmatte Hub-WC mit Kunststoffschild	1	–	9	4027952015421	ETP
590200	Betätigungsmechanik für SK Sanicontrol R11 MEPAsky S/S und 2-Mengen	1	–	9	4027952013892	ETP
590202	Bauschutzkasten für Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952013861	ETP
590203	Entlüftungsschlauch für Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952013878	ETP
590204	Wechseleinsatz für Eckventil Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952013885	ETP
590205	Spritzwasserschutz und Distanzbolzen Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952014134	ETP
590206	Füllventil Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952014141	ETP
590207	Panzerschlauch Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952014158	ETP
590208	Dichtungssatz für Panzerschlauch Spülkasten Sanicontrol R11	1	–	9	4027952014165	ETP
590210	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAsun/star Start/Stopp	1	–	9	4027952015360	ETP
590211	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAsun/star 2-Mengen	1	–	9	4027952015377	ETP
590214	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAorbit Start/Stopp	1	–	9	4027952020241	ETP
590215	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAorbit 2-Mengen	1	–	9	4027952020258	ETP
590216	Distanzbolzen-Set, Sanicontrol UPSK Typ R11	1	–	9	4027952020265	ETP
590217	Panzerschlauch für UPSK Typ A31 - nur Air-WC	1	–	9	8023601099343	ETP
590220	Ablaufkorb mit Dichtung, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590221	Füllventil, komplett, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9	4027952020555	ETP
590223	Verlängerungsset, UPSK Sanicontrol Typ A31/B31	1	–	9	4027952020586	ETP
590224	Bauschutzkasten, Sanicontrol UPSK Typ A31	1	–	9	4027952019948	ETP
590225	Ablaufglocke, komplett, Sanicontrol UPSK Typ A31	1	–	9	4027952020562	ETP
590226	Lippendichtung Ablaufkorb, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9	4030144015772	ETP
590227	Glockendichtung, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9	4030144008910	ETP
590228	Spülrohr, Sanicontrol UPSK Typ A31	1	–	9		ETP
590229	Spülrohr, Sanicontrol UPSK Typ B31, Systembauhöhe 85 cm	1	–	9		ETP
590230	O-Ring für Spülrohrstutzen, Sanicontrol UPSK Typ B31	1	–	9		ETP
590231	Füllventilhalterung, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590232	Hebelmechanik (Lagerbock), Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9	4027952021835	ETP
590233	Montageplatte transparent, mit Schieber, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590234	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte MEPAorbit, SC UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590235	Kipphebel große Spülmenge MEPAorbit, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590236	Kipphebel kleine Spülmenge MEPAorbit, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590237	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte MEPAsun, SC UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590238	Kipphebel S/S große Spülmenge MEPAsun/star, SC UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590239	Kipphebel S/S+ 2-M kleine Spülmenge MEPAsun/star, SC UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590240	Kipphebel 2-M große Spülmenge MEPAsun/star, SC UPSK Typ A31/B31	1	–	9	4027952021842	ETP
590241	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte MEPAsta, SC UPSK Typ A31/B31	1	–	9		ETP
590242	Spülrohr, Sanicontrol UPSK Typ B31, Systembauhöhe 100 cm	1	–	9	4027952020029	ETP
590243	Eckventil Wechseleinsatz, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31 + R11 ab Baureihe 20	1	–	9		ETP
590244	Distanzbolzen-Set, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31	1	–	9	4027952020272	ETP
590245	MEPA UP-Spülkasten Sanicontrol B31 für Systembauhöhe 85 cm	1	–	9	4027952020869	ETP
590246	MEPA UP-Spülkasten Sanicontrol B31 für Systembauhöhe 100 cm	1	–	9	4027952020876	ETP
590247	MEPA UP-Spülkasten Sanicontrol A31 für Systembauhöhe 120 cm	1	–	9	4027952020883	ETP
590248	MEPA-Ersatzteilset UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31/B31/E31	1	–	9	4027952021811	ETP
590249	MEPA-Ersatzteilkoffer UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31/B31/E31	1	–	9	4027952021828	ETP
590250	MEPA-Ersatzkartusche SC UP-Druckspüler 421100/421101	1	---	9	4027952015575	ETP
590251	MEPA-Ersatzteile, Normteile für Sanicontrol UP-Druckspüler	1	---	9	4027952015599	ETP



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
590252	MEPA-Kartusche komplett für Urinal-UP-Druckspüler MEPAAdrop	1	---	9	4027952016978	ETP
590253	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, weiß	1	---	9	4027952021934	ETP
590254	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, chrom-glanz	1	---	9	4027952021941	ETP
590255	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, chrom-matt	1	---	9	4027952021958	ETP
590256	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, edelstahl	1	---	9	4027952021965	ETP
590257	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAzero, weiß	1	---	9	4027952021972	ETP
590258	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAzero, chrom-glanz	1	---	9	4027952021989	ETP
590259	MEPA Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAzero, chrom-matt	1	---	9	4027952021996	ETP
590261	MEPA Montagerahmen f. Frontpl. Urinal-DRSP MEPAorbit/zero	1	---	9	4027952022016	ETP
590262	MEPA Kartusche komplett für Urinal-DRSP MEPAorbit/MEPAzero	1	---	9	4027952022023	ETP
590263	MEPA-Panzerschlauch UP-Spülkasten SC Typ A31 250 mm	1	---	9	4027952022467	ETP
590264	MEPA-Panzerschlauch UP-Spülkasten SC Typ B31 290 mm	1	---	9	4027952022474	ETP
590703	Panzerschlauch, Länge 220 mm, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010365	ETP
590704	Eckventil komplett, Sanicontrol UPSK Typ A21, B21	1	-	9	4027952010372	ETP
590705	Ablaufglocke komplett, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010389	ETP
590708	Niederhalter, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010419	ETP
590709	Ablaufkorb mit O-Ring, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010426	ETP
590710	Bauschutzkasten, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010433	ETP
590711	Revisionschutzplatte, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010440	ETP
590712	Lagerbock, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010457	ETP
590713	Spülrohr, Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010464	ETP
590714	Wanddurchführung, Sanicontrol UPSK Typ A21, B21	1	-	9	4027952010488	ETP
590715	Montagehilfe für Ablaufkorb, Sanicontrol UPSK Typ A21, B21	1	-	9	4027952010495	ETP
590716	Distanzbolzen (Satz á 2 Stück), Sanicontrol UPSK Typ A21	1	-	9	4027952010501	ETP
590718	MEPA-O-Ring für Eckventil Spülkasten A21	1	-	9	4027952012529	ETP
590720	Kipphebel 2-Mengen groß	1	-	9	4027952012611	ETP
590721	Kipphebel 2-Mengen klein	1	-	9	4027952012628	ETP
590722	Rückstellfeder	1	-	9	4027952012376	ETP
590723	MEPA-Kipphebel große Menge für MEPAcube	1	-	9	4027952014301	ETP
590724	MEPA-Kipphebel kleine Menge für MEPAcube	1	-	9	4027952014318	ETP
590725	Kipphebel Start/Stopp + Rückstellfeder	1	-	9	4027952012635	ETP
590726	MEPA-Kipphebel Start/Stopp für MEPAcube	1	-	9	4027952014325	ETP
590727	MEPA-Niederhalter Typ A21 (ab 2008)	1	-	9	4027952017791	ETP
590728	Lagerbock Typ A21 (ab 2008)	1	-	9	4027952017807	ETP
590731	Füllventil A21, B21, komplett	1	-	9	4027952013359	ETP
590733	Panzerschlauch, Länge 220 mm, Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952018255	ETP
590755	Ablaufglocke komplett, Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952010518	ETP
590758	Niederhalter, Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952010532	ETP
590760	Bauschutzkasten, Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952010549	ETP
590761	Revisionschutzplatte, Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952010556	ETP
590762	Lagerbock, Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952010563	ETP
590766	Distanzbolzen (Satz á 2 Stück), Sanicontrol UPSK Typ B21	1	-	9	4027952010570	ETP
590780	Befestigungsschrauben Montagerahmen Betätigungsplatten Typ A21, B21	1	-	9		ETP
590781	Gewinkeltes Verbindungsstück Typ B21	1	-	9	4027952015469	ETP
590782	Verbindungsschlauch Pneumatik Vollmenge Typ B21	1	-	9	4027952014196	ETP
590801	Ablaufglocke komplett Typ A11	1	-	9		ETP
590802	Ablaufkorb mit O-Ring	1	-	9	8023857097315	ETP
590803	Eckventil G 1/2 x R 3/8	1	-	9		ETP
590804	Lagerbock	1	-	9		ETP
590805	Füllventil komplett	1	-	9		ETP
590807	Drückerstange	1	-	9		ETP
590808	Umlenkarm für Betätigung	1	-	9		ETP
590809	Niederhalter	1	-	9		ETP
590812	Distanzbolzenaufnahme kompl.	1	-	9		ETP
590813	Spezialablaufglocke UPSK Sanicontrol Typ A12 (Air-WC)	1	-	9	4027952015490	ETP
590815	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte UPSK Sanicontrol 6 - 9 I	1	-	9		ETP
590816	MEPA-Sanicontrol-Befestigungsrahmen für 6 I - Spülkasten	1	-	9		ETP
590830	Spülrohr mit Lippendichtring, Länge 180 mm	1	-	9		ETP
590831	Spülrohr mit Lippendichtring, Länge 160 mm	1	-	9		ETP
590832	Spülrohr mit Lippendichtring, Länge 120 mm	1	-	9		ETP
590835	Panzerschlauch R 3/8, Länge 300 mm	1	-	9		ETP
590837	Befestigungsschieber (Satz á 2 Stück)	1	-	9		ETP

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
590838	Verlängerungsset	1	-	9		ETP
590839	Rückstellfeder	1	-	9		ETP
590842	Sicherungsschraube mit Spezialschlüssel	1	-	9	4027952014240	ETP
590845	Pneumatikheber für UPSK Sanicontrol Start/Stopp 6 - 9 I	1	-	9	4027952012482	ETP
590851	Ablaufglocke komplett	1	-	9		ETP
590854	Lagerbock	1	-	9		ETP
590857	Drückerstange	1	-	9		ETP
590858	Umlenkarm für Betätigung	1	-	9		ETP
590859	Niederhalter	1	-	9		ETP
590862	MEPA-Umlenkhebel für 6-9 I Spülkasten	1	-	9		ETP
590863	MEPA-Federknopf für 6-9 I Spülkasten	1	-	9		ETP
590864	MEPA-Wippe für 6-9 I Spülkasten	1	-	9		ETP
590865	Pneumatikheber für UPSK Sanicontrol Start/Stopp 6l	1	-	9		ETP
590883	Füllventilhalterung	1	-	9		ETP
590890	Glockendichtung	1	-	9		ETP
590891	O-Ring für Ablaufkorb	1	-	9		ETP
590892	Lippendichtring für Spülrohr Ø 44 mm	1	-	9		ETP
590893	O-Ring für Spülrohrstutzen	1	-	9		ETP
590894	Schutzstopfen für Spülrohr Ø 44 mm	1	-	9		ETP
590895	Schutzstopfen Ø 36 mm	1	-	9		ETP
590896	Styropor-Bauschutz	1	-	9		ETP
590897	Bauschutzkasten kompl. UPSK 6 I, Betätigung von oben	1	-	9	4027952013922	ETP
590898	Bauschutzkasten kompl. UPSK 6 I, Betätigung von vorne	1	-	9		ETP
590901	Ablaufglocke komplett	1	-	9		ETP
590902	Kipphebel	1	-	9		ETP
590903	Kipphebel 2-Mengen	1	-	9		ETP
590905	Kipphebel Start/Stopp	1	-	9		ETP
590906	Revisionschutzplatte mit Drückerstange	1	-	9		ETP
590907	Drückerstange 2-Mengen	1	-	9	9003654909072	ETP
590908	Umlenkarm für Betätigung	1	-	9		ETP
590913	Glockendichtung	1	-	9		ETP
590914	Eckventildichtung	1	-	9		ETP
590915	Dichtung Bajonettverschluss	1	-	9		ETP
590930	Adapter für Ablaufglocke Start/Stopp Sanicontrol Typ A12	1	-	9		ETP
590935	Panzerschlauch R 3/8, Länge 220 mm	1	-	9		ETP
590938	Verlängerungsset	1	-	9		ETP
590955	Lüfter mit Rückschlagklappe für Air-WC	1	-	9	4027952014394	ETP
590980	Spülrohr für Eck-Spülkasten	1	-	9	9003654909805	ETP
590984	Wanddurchführung, winklig, Eck-Spülkasten	1	-	9	9003654909843	ETP
590985	Umlenkarm für Betätigung Eck-Spülkasten	1	-	9	4027952013939	ETP
590986	Styropor-Bauschutz, Typ E21	1	-	9	4027952012598	ETP
590998	MEPA-Silikontülle für Ablaufventil UPSK Typ A21	1	---	9		ETP
592000	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 700 mm	1	-	9		ETP
592001	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 800 mm	1	-	9	4027952020425	ETP
592002	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 1000 mm	1	-	9	4027952020548	ETP
592003	TersoWALL Halter Abdeckblende OBEN (Set á 2 Stück)	1	-	9		ETP
592004	TersoWALL Halter Abdeckblende UNTEN (Set á 2 Stück)	1	-	9		ETP
592005	TersoWALL Halter Bodenablauf (nur Abgang waagrecht)	1	-	9		ETP
592006	Duschrinne Geruchsverschlusseinsatz 50 + 30 mm	1	-	9	4027952020517	ETP
592007	Duschrinne Ablaufgehäuse Abgang waagrecht, mit Dichtung	1	-	9	4027952020524	ETP
592008	TersoWALL Fliesenschiene edelstahl, Länge 700mm	1	-	9		ETP
592009	TersoWALL Fliesenschiene edelstahl, Länge 800mm	1	-	9		ETP
592010	TersoWALL Fliesenschiene edelstahl Länge 1000mm	1	-	9		ETP
592011	TersoWALL Haken zur Öffnung der Abdeckblende	1	-	9	4027952020289	ETP
592012	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost A-F, Typ 1	1	-	9	4027952020579	ETP
592013	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost Plan, Typ 1	1	-	9	4027952020531	ETP
592014	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost A-F, Typ 2	1	-	9	4027952020760	ETP
592015	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost Plan, Typ 2	1	-	9	4027952020777	ETP
700981	Perlator	1	-	9	9003654009819	ETP
710982	Konusquetschverschraubung G 1/2	1	-	9	9003654109823	ETP
710983	Kugelhahn G 1/2 zur Vorabsperrung (Sanicontrol T622/620/820)	1	-	9	9003654109830	ETP
714060	Sanicontrol Aufbaurefektor T580 für Urinal-Spülautomatic SC T430, T630	1	-	9	9003654140604	ETP



Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
714902	Ersatzelektronik EE 430 230 Volt	1	-	9	9003654149027	ETP
716040	Sanicontrol T606, Aufputz-IR-Elektronik-Urinalspüler, Batterie	1	-	2	9003654160404	176
716200	Sanicontrol T622, Wandauslaufarmatur, Netz	1	-	8	9003654162002	172
716600	Saniline 660 Classic, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Netz	1	-	8	9003654166000	166
716602	Saniline 660 Classic, Kalt-/Warmwasser, Netz	1	-	8	9003654166024	168
716604	Saniline 660 Classic, SWE offen, Netz	1	-	8	9003654166048	170
716605	Saniline 660 Classic, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Batterie	1	-	8	9003654166055	167
716607	Saniline 660 Classic, Kalt-/Warmwasser, Batterie	1	-	8	9003654166079	169
716609	Saniline 660 Classic, SWE offen, Batterie	1	-	8	9003654166093	171
716900	Reparatur-Set RS 620 Urinal-Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte	1	-	9	9003654169001	ETP
716902	Magnetventil MV 820/620 24 Volt, G ½ / G ¾ A	1	-	9	9003654169025	ETP
716912	Reparatur-Set RS 630 Urinal-Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte	1	-	9	9003654169124	ETP
716913	Magnetventil MV 630 24 Volt, G ½ / G ¾ A	1	-	9	9003654169131	ETP
716915	Reparatur-Set RS 622 WT-Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte	1	-	9	9003654169155	ETP
716916	Auslauf 160 mm AL 160	1	-	9	9003654169162	ETP
716918	Magnetventil 24 Volt mit Eckstück MV 622	1	-	9	9003654169186	ETP
716932	Reparatur-Set RS 606 Elektronik und Frontplatte	1	-	9	9003654169322	ETP
716933	Gehäusesatz T 606 (IR-Urinal-AP-Spüler)	1	-	9	9003654169339	ETP
716943	Magnetventil MV 606 6 Volt	1	-	9	9003654169438	ETP
716944	VDE-Sicherheitstransformator 230/24 Volt TM 600 ERA	1	-	9	9003654169445	ETP
716960	Netzgerät 230/6 Volt VDE-Sicherheitstransformator	1	-	9	9003654169605	ETP
716963	Magnetventil MV 600/661	1	-	9	9003654169636	ETP
716964	Ersatzelektronik EE 660	1	-	9	9003654169643	ETP
716967	Saniline-Armaturen Panzerschlauch (mit Rückflussverhinderer und Sieb)	1	-	9	9003654169674	ETP
716968	Strahlregler standard (vorgemischt und Kalt-/Warmwasser)	1	-	9	9003654169681	ETP
716971	Mischerhebel Saniline Classic	1	-	9	9003654169711	ETP
716974	Saniline Classic Mengenregler drucklos	1	-	9	9003654169742	ETP
718202	Siphon mit Elektroden zu Sanicontrol K3	1	-	9	9003654182024	ETP
718204	MEPA-Sanicontrol Magnetventil 6 Volt MV 825/925 Batterie	2	---	10	4027952022665	ETP
718205	Programmierstift Sanicontrol K3	1	-	2	9003654182055	177
718206	Reed-Kontakt K3, Kabellänge 85 cm	1	-	9	9003654182062	ETP
718222	Kugelhahn G ½ zur Vorabspernung (Sanicontrol 920/925/825/K3)	1	-	9	9003654182222	ETP
718230	Sanicontrol K3 Urinal-Spülautomatic Teil 2	1	-	2	9003654182307	177
718231	Ersatzelektronik EE K3	1	-	9	9003654182314	ETP
718240	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 weiß, Netz	1	-	2	9003654182406	173
718241	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 glanz-chrom, Netz	1	-	2	9003654182413	173
718243	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 matt-chrom, Netz	1	-	2	9003654182437	173
718244	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 edelstahloptik, Netz	1	-	2	9003654182444	173
718246	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 weiß, Batterie	1	-	2	9003654182468	173
718247	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 glanz-chrom, Batterie	1	-	2	9003654182475	173
718248	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 matt-chrom, Batterie	1	-	2	9003654182482	173
718249	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 edelstahloptik, Batterie	1	-	2	9003654182499	173
718261	Sanicontrol 920 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 1 230/24V Netzbetrieb	1	-	2	9003654182611	ETP
718290	Sanicontrol 825 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 edelstahl, Netz	1	-	2	9003654182901	174
718291	Sanicontrol 825 IR-Urinal-Spülautomatic Teil 2 edelstahl, Batterie	1	-	2	9003654182918	175
718306	SC 936 Frontplatte mit Sensorik MEPAellipse weiß	1	-	9	9003654183069	ETP
718325	Ersatzelektronik EE 950 Netzversion	1	-	9	9003654183250	ETP
718399	Sanicontrol Rohbau-Set Netzbetrieb Teil 1 für WC-Spülautomatic 1061 und 1065	1	-	2	9003654183991	184
718406	Sanicontrol WC-Lüfterautomatic 950 "Air-WC" MEPAellipse weiß, Netz	1	-	2	9003654184066	178
718407	Sanicontrol WC-Lüfterautomatic 950 "Air-WC" MEPAellipse glanz-chrom, Netz	1	-	2	9003654184073	178
718409	Sanicontrol WC-Lüfterautomatic 950 "Air-WC" MEPAcube glanz-chrom, Netz	1	-	2	9003654184097	179
718450	Sanicontrol WC-Spülautomatic 1061 BF für E-Taster, Netz, Teil 2	1	-	2	9003654184509	180
718451	Sanicontrol WC-Spülautomatic 1061 BF für E-Taster, Batterie, Teil 2	1	-	2	9003654184516	181
718460	Sanicontrol WC-Spülautomatic 1065 BF f. Funksender 868,4 MHz, Netz, Teil 2	1	-	2	9003654184608	182
718461	Sanicontrol WC-Spülautomatic 1065 BF f. Funksender 868,4 MHz, Batterie, Teil 2	1	-	2	9003654184615	183
718520	Netzgerät 230/6 VDC mit Anschlusskabel 2,00 m	1	-	9	9003654185209	ETP
718521	UP-Trockenbadose mit Leerrohr 1,70 m + Bauschutz	1	-	9	9003654185216	ETP
718545	Sanicontrol UP-Netzgerät 230/24 VAC	1	-	9	9003654185452	ETP
718580	Funksender Sanicontrol 960/931 433 MHz	1	-	2	9003654185803	ETP
718585	Funksender Sanicontrol 1065 868,4 MHz	1	-	2	9003654185858	184
718600	Saniline Dolphin, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Netz	1	-	8	9003654186008	162
718602	Saniline Dolphin, Kalt-/Warmwasser, Netz	1	-	8	9003654186022	164

Suchverzeichnis | Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2	PG	GTIN	Seite
718605	Saniline Dolphin, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Batterie	1	-	8	9003654186053	163
718607	Saniline Dolphin, Kalt-/Warmwasser, Batterie	1	-	8	9003654186077	165
718640	Sanicontrol Batteriegerät 6 Volt für Saniline-Armaturen Dolphin/Sorento	1	-	9	9003654186404	185 + ETP
718641	Sanicontrol Batteriegerät 6 Volt für Saniline-Armaturen (alle Modelle)	1	-	9	9003654186411	ETP
718645	Sanicontrol Netzgerät 230/6 Volt für Saniline-Armaturen (alle Modelle)	1	-	9	9003654186459	185 + ETP
718649	Sanicontrol Stecker-Netzgerät 230/6 für Volt Saniline-Armaturen (alle Modelle)	1	-	9	9003654186497	ETP
718650	IR-Fernbedienung Saniline Sorento/Dolphin (bis Serien-Nr. 106587000)	1	-	8	9003654186503	ETP
718651	Armaturensockel für Saniline Sorento/Dolphin	1	-	8	9003654186510	188
718653	Sanicontrol Verlängerungskabel Netz-/Batteriegeräte	1	-	9	9003654186534	188
718654	IR-Fernbedienung Saniline Sorento/Dolphin (ab Serien-Nr. 106587001)	1	-	8	9003654186541	186
718850	Saniline Style, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Netz	1	-	8	9003654188507	156
718851	Saniline Style, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Batterie	1	-	8	9003654188514	157
718855	Saniline Style, Kalt-/Warmwasser, Netz	1	-	8	9003654188552	158
718856	Saniline Style, Kalt-/Warmwasser, Batterie	1	-	8	9003654188569	159
718860	Saniline Style, SWE offen, Netz	1	-	8	9003654188606	160
718861	Saniline Style, SWE offen, Batterie	1	-	8	9003654188613	161
718900	Reparatur-Set RS 820 Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte	1	-	9	9003654189009	ETP
718941	Sanicontrol Befestigungssatz Saniline Dolphin/Sorento	1	-	9	9003654189412	ETP
718950	IR-Fernbedienung SC 900	1	-	9	9003654189504	187 + ETP
718951	Ersatzelektronik 920 Elektronikmodul	1	-	9	9003654189511	ETP
718964	SC 960 Ersatzelektronik EE 960 Netzversion	1	-	9	9003654189641	ETP
718967	MEPA-Sanicontrol Ersatzelektronik EE 960 Batterie	1	-	9	9003654189672	ETP
718968	MEPA-Sanicontrol Ersatzelektronik EE 965 Netz	1	-	9	9003654189689	ETP
718969	SC 961 Ersatzelektronik EE 961 Netzversion	1	-	9	9003654189696	ETP
718973	Sanicontrol Rückflussverhinderer + Sieb für Saniline Armaturen	1	-	9	9003654189733	ETP
718990	Glockenheber	1	-	9	9003654189900	ETP

Stand der Liste: Dezember 2012



Auslaufartikel | Alternativartikel

Art.-Nr.	Bezeichnung	Alternativartikel
150368	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 500 mm	150308
150369	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 600 mm	150309
150370	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 700 mm	150310
150371	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 800 mm	150311
150372	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 900 mm	150312
150373	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 1000 mm	150313
150374	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 1100 mm	150314
150375	MEPA-Ablaufrost Design E zu MEPA-Duschrinne Länge 1200 mm	150315
182010	Quick-Set AS Typ WSuni, Stahlbadewannen	182115
182011	Montage-Set WS, Stahlbadewannen	182114
182012	Montage-Set WSgrip, Stahlbadewannen (nur Kaldewei)	182110
182013	Montage-Set WSgrip, Stahlbadewannen (nur Bette)	182112
182014	Quick-Set AS Typ WSgrip, Stahlbadewannen (nur Kaldewei)	182111
182018	Quick-Set AS Typ WSgrip, Stahlbadewannen (nur Bette)	182113
182020	Quick-Set AS Typ A, Acrylbadewannen	182116
182030	Quick-Set AS Typ B2, Duschwannen Stahl/Acryl	182101
182031	Montage-Set BW-5, Duschwannen Stahl/Acryl	182100
182032	Quick-Set AS Typ SF, Duschwannen Stahl/Acryl	182102
421500	Betätigungsplatte MEPAsky für R11, S/S und 2-Mengen, weiß	421711 oder 421710
421502	Betätigungsplatte MEPAsky für R11, S/S und 2-Mengen, manhattan	-
421506	Betätigungsplatte MEPAsky für R11, S/S und 2-Mengen, pergamon	-
421508	Betätigungsplatte MEPAsky für R11, S/S und 2-Mengen, matt chrom	421716 oder 421718
421510	Betätigungsplatte MEPAsky für R11, S/S und 2-Mengen, glanz chrom	421721 oder 421720
421602	Betätigungsplatte MEPAsun für R11, 2-Mengen, manhattan	-
421603	Betätigungsplatte MEPAsun für R11, S/S, manhattan	-
421606	Betätigungsplatte MEPAsun für R11, 2-Mengen, pergamon	-
421607	Betätigungsplatte MEPAsun für R11, S/S, pergamon	-
421712	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, manhattan	-
421713	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, S/S, manhattan	-
421716	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, pergamon	-
421717	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, S/S, pergamon	-
531004	VanVIT Montageelement Urinal SBH 120 UP-Druckspüler, Fabrikat Grohe	532 010
590841	MEPA-Inbusschlüssel für Sicherungsschraube SK 6 - 9 I	-
590855	Füllventil komplett	590 805
700104	Spülrohr gerade 300 mm	-
700113	Lithium-Batterie 6 Volt Typ 2CR5	-
700116	Batterien Typ Baby - Typ C	-
700120	Alkali-Batterie 1,5 Volt Typ LR6 AA (4 Stück)	-
700122	Spülrohr gekröpft 300 mm	-
700905	Spülrohr für Wandeinlauf	-
710951	Edelstahl-Frontplatte und Inbusschrauben M 4 x 50	-
710952	UP-Kasten 100 x 100 x 70 mm	-
710957	Inbusschrauben M 4 x 50 (4 Stück), Standard	-
710958	Inbusschrauben M 4 x 80 (4 Stück), Sonderlänge	-
714061	Sanicontrol Einbaurefektor T585 für Urinal-Spülautomatic SC T430, T630	714 060
716901	VDE-Sicherheitstransformator 230/24 Volt TM 600	-
716962	Batterieminimodul 6 Volt	-
716965	Ersatzelektronik EE 661	-
716969	Strahlregler drucklos (SWE, offen)	-
718300	Ersatzelektronik EE 936 Netzversion	-
718315	SC 936 Frontplatte mit Sensorik MEPACube matt-chrom	-
718318	Batterieminimodul für WC-Serie 900	-
718356	Ersatzelektronik EE 940 Netzversion	-
718955	SC 920 Frontplatte mit Sensorik, Farbe matt-chrom	-
718956	SC 920 Frontplatte mit Sensorik, Farbe weiß	-
718957	SC 920 Frontplatte mit Sensorik, Farbe satinox	-
718958	SC 920 Frontplatte mit Sensorik, Farbe glanz-chrom	-
718960	SC 920 Frontplatte mit Sensorik, Farbe edelstahloptik	-
718962	SC 960/961 Frontplatte MEPACube edelstahloptik	-
718965	SC 960/961 Frontplatte MEPACube matt-chrom	-
718966	SC 960/961 Frontplatte MEPACube weiß	-
718972	Empfängermodul (Elektronik) 860, inkl. Lithium-Batterie 6 Volt Typ 2CR5	-
718974	Empfängermodul (Elektronik) 850	-
718975	Empfängermodul (Elektronik) 852	-
718983	Betätigungsplatte chrom 836	-
718984	Empfängermodul (Elektronik) 836	-
718985	Betätigungsplatte weiß 836	-
718991	Adapting zu Glockenheber	-
718993	Betätigungsplatte chrom 838	-
718995	Betätigungsplatte weiß 838	-
718996	Empfängermodul 838 (Elektronik)	-
718998	Verteiler	-
718999	Magnetventil 6 Volt	-

Stand der Liste: Dezember 2012

Passliste Bidet-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Bidets basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Bidetmodell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und am Montageelement einzustellen.

Stand der Liste: Dezember 2012

Hersteller Modell	Werksnummer	549 006 Seite 104	Hersteller Modell	Werksnummer	549 006 Seite 104
Duravit			Laufen		
2nd Floor	223515	■	Moderna	83146.0	
1930	26610		Mylife	83094.1	
Caro	29015		Object	83106.1	
D-Code	223615		Palomba	830801	■
Darling	26515		Radial	83075.0	
Dreamscape	255150	■	Swing	83140.1	
Duraplus	253210		Vienna	83147.1	
Foster	013415		Vienna	83159.1	
Happy D.	256150		Roca		
Laconda	27510		Dama	3-57325	■
Starck 1	27415	■	Element	3-57575	■
Starck 2	26315		Georgia/Veranda	3-57415	■
Starck 3	223015	■	Giralda	3-57465	■
Starck 3	223115	■	Happening	3-57565	■
Starck X	226015	■	Laura	3-55305	■
Vero	223915	■	Meridian	3-55355	■
Ideal-Standard			Sidney	3-57385	■
Calla	K 5033		Veronica	3-57375	■
Celia	K 5048	■	Sphinx		
Escape	J 2435		280	89008	■
Esprit	K 5025		330	89012	■
Imagine	T 5029		340	940	■
Isabella	K 5008		350	89015	■
Kimera	K 5010	■	360	907	■
Lanova	K 5017	■	380	89005	
Marc Newson	T 5058		390	8952	■
Moments	K 5053	■	410	89016	■
Sadler	T 5080	■	Antibes	936	■
San Remo	R 3703		Atlantic	946	■
Tizio	K 5018		Gilia	910	■
Tonic	K 5050		Villeroy & Boch		
Venice	K 5084		Amadea	748600	
Washpoint	R 3718	■	Arriba	746600	■
Keramag			Aveo	741100	
4U	233450	■	Bellevue	546400	
500	232100		Century	745300	
Cassini	233210		Editorials	744300	■
Cleo	233620	■	Epura	749600	■
Cleo	233630	■	Grangracia	741700	■
Cotta/Vivano	234300		Hommage	744100	■
Courreges	233100	■	Lifetime	547500	■
Emani	232800	■	Magnum	743100	■
Era	238800	■	New Haven	741300	
Eurotrend	232800		Pure Stone	547001	
F1	233900		Omnia Architecture	547300	■
Felino	234200	■	Omnia Architecture	547600	■
Flow	232900	■	Omnia classic	741800	
Joop	233300	■	Sentique	542200	■
Lineo	232300		Stratos	745600	■
Mango	233540	■	Subway	740000	
Opus	233400	■	Subway	740600	■
Renova Nr.1	234500	■	Sunberry	543000	■
Silk	232600	■	Sunny	744600	■
Virto	234100	■	Solaya	746600	
Vitelle	233600		Targa	741800	■
Laufen			Vitra		
Alessi One	83097.1		Medea	6240	■
Alessi Dot	830901	■	Nuova	5040	■
Arolla	83018.0		Pera architecta	6231	■
Form	83067.1	■	Riva	6589	■
Gallery	83017.1		Espace	4205	
Laufen Pro	83095.1				
Living	83043.1	■			



Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinalmodell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.
Stand der Liste: Dezember 2012

Hersteller Modell	Werksnummer	532 010 Seite 108	532 011 Seite 109	530 001 Seite 110
Duravit				
Architec	81737			■
Architec	81837	■		
Architec	81937			■
Architec	82037	■	■	
Architec	81836-B			■
Architec	81836-N			■
Architec	82036-B			■
Architec	82036-N			■
Ben	84737	■		
Ben	84837			■
Bill	85135	■	■	
D-Code	82830			
D-Code	82930			
Duraplus	83036	■	■	
Fizz	82335	■	■	
Fizz	82336	■	■	
Jim	85035			■
McDry	84436			■
Neiße	84229			■
Starck 1	83432	■		
Starck 1	83532	■		
Starck 3	82135	■	■	
Starck 3	82235			■
Starck 3	82625			■
Starck 3	82725	■	■	
Urinal	83132			
Urinal	83232		■	
Utronic	83035			■
Utronic	83035			■
Vero	280032	■	■	
Vero	280132	■	■	
Ideal Standard				
Connect	E8166	■	■	
Privo	K5535	■	■	
San ReMo	R3810			■
San ReMo	R3811	■	■	
San ReMo	R3812	■	■	
Keramag				
Aller	236500	■	■	
Aller	236506			■
Aller	236518			■
Aller	236520	■	■	
Aller	236526			■
Aller	236538			■
Aller	236600			■
Aller	236620			■
Aller (Eck-Urinal)	236700			■
Aller (Eck-Urinal)	236720			■
Aller (Eck-Urinal)	236800	■		
Aller (Eck-Urinal)	236820	■		
Aller (Eck-Urinal)	236856			■
Aller (Eck-Urinal)	236858			■
Aller (Eck-Urinal)	236866			■
Aller (Eck-Urinal)	236868			■
Centaurus	236400			■
Centaurus	236450	■		■

532 010
Urinal-Element MEPA
 IR-Spülautomatic SC 925
 IR-Spülautomatic SC 825
 UP-DruckspülerMEPAdrop

532 011
Urinal-Element Sanicontrol K3
 Siphon-Sensor-Elektronik K3

530 001
Urinal-Element AP
 Aufputz-Druckspüler

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinalmodell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.

Stand der Liste: Dezember 2012

Hersteller Modell	Werksnummer	532 010 Seite 108	532 011 Seite 109	530 001 Seite 110
Keramag				
Centaurus	236456			■
Centaurus	236458			■
Corso	239200	■	■	
Flow	235900	■	■	
Flow	235920	■	■	
Flow	235926			■
Flow	235928			■
Joly	233060			
Mondo	239400	■	■	
Mondo	239500	■	■	
Renova Nr.1	235200			■
Renova Nr.1	235220			■
Renova Nr.1	235300	■	■	
Renova Nr.1	235306			■
Renova Nr.1	235318			■
Renova Nr.1	235320	■	■	
Renova Nr.1	235326			■
Renova Nr.1	235338			■
Renova Nr.1 Plan	235100	■	■	
Renova Nr.1 Plan	235106			■
Renova Nr.1 Plan	235118			■
Renova Nr.1 Plan	235120	■	■	
Renova Nr.1 Plan	235170			■
Sensonal	237506			■
Sensonal	237518			■
Visit	236300			
Laufen				
Caprino Plus	84206.1	■	■	
Caprino Plus	84206.2			■
Caprino Plus	84206.5			■
Caprino Plus	84206.6			■
Casa	84014.1	■	■	
Casa	84014.5	■	■	
Como	84412.0			■
Il Bagno Alessi DOT	84090.1	■	■	
Il Bagno Alessi DOT	84090.5	■	■	
Il Bagno Alessi ONE	84097.1	■		
Il Bagno Alessi ONE	84097.5	■		
Lema	84019.0			■
Lema	84019.2			■
Lema	84019.3	■		
Lema	84319.3			■
Tamaro	84009.0	■		
Tamaro-S60	84010.2			■
Tamaro-S60B	84010.0			■
Tamaro-VS	84112.2			■
Taro-Nova	84000.0	■		
Taro-Uni	84000.5			■
Vila	84114.1	■		
Vila	84114.2	■		
Roca				
Urinal	840201001			■
Urinal	804020001	■	■	
Urinett	3-59093	■	■	
Urinett	3-59095			■
Urinett	3-59097	■	■	

532 010
Urinal-Element MEPA
 IR-Spülautomatic SC 925
 IR-Spülautomatic SC 825
 UP-DruckspülerMEPAdrop

532 011
Urinal-Element Sanicontrol K3
 Siphon-Sensor-Elektronik K3

530 001
Urinal-Element AP
 Aufputz-Druckspüler

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinalmodell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.
Stand der Liste: Dezember 2012

Hersteller Modell	Werksnummer	532 010 Seite 108	532 011 Seite 109	530 001 Seite 110
Sphinx				
Eurobase 70	S8600100000	■	■	■
Eurobase 70	S8600101000	■	■	■
Eurobase 75	S8600200000	■	■	■
Eurobase 75	S8600201000	■	■	■
Sphinx 280	S8600700000	■	■	
Sphinx 280	S8600800000	■	■	
Sphinx 300	S8600301000	■	■	■
Sphinx 300	S8600400000	■	■	■
Sphinx 300	S8600401000	■	■	■
Sphinx 300	S8600300000	■	■	■
Vasco	S8651000000			■
Villeroy & Boch				
Aveo	7514 21	■	■	
Bellevue/Edional	5564 01	■	■	
Century	7553 01	■	■	
Magnum	7533 01	■	■	
Oblic	7531 OL	■	■	
Oblic	7531 OR	■	■	
Omnia Architectura	5573 00			■
Omnia Architectura	5573 05			■
Omnia Architectura	5574 00	■	■	
Omnia Architectura	5574 05	■		
Omnia Architectura	5574 20	■	■	
Omnia Architectura	5574 25	■		
Omnia Classic	7526 00			■
Omnia Classic	7526 05			■
Omnia Classic	7527 00	■	■	
Omnia Classic	7527 05	■	■	
Omnia Classic	7527 E0	■	■	
Omnia Classic	7527 E5	■	■	
Omnia Compact	7557 00	■	■	
Omnia Compact	7557 01	■	■	
Omnia Compact	7557 05	■	■	
Omnia Compact	7557 06	■	■	
Omnia pro	7502 00			■
Omnia pro	7502 05			■
Omnia pro	7503 00	■		
Omnia pro	7503 05	■		
Omnia pro	7504 00			■
Omnia pro	7504 05			■
Omnia pro	7507 00	■	■	
Omnia pro	7507 05	■	■	
Omnia pro	7508 00			■
Omnia pro	7508 05			■
Solaya	7566 01	■	■	
Subway	7513 00	■	■	
Subway	7513 01	■	■	
Subway	7513 05	■	■	
Subway	7513 E5	■	■	
Subway	7513 EO	■	■	
Subway	7517 00			■
Subway	7517 05			■
Subway	7519 00	■	■	
Subway	7519 05	■	■	

532 010
Urinal-Element MEPA
 IR-Spülautomatic SC 925
 IR-Spülautomatic SC 825
 UP-DruckspülerMEPADrop

532 011
Urinal-Element Sanicontrol K3
 Siphon-Sensor-Elektronik K3

530 001
Urinal-Element AP
 Aufputz-Druckspüler

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinalmodell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.

Stand der Liste: Dezember 2012

Hersteller Modell	Werksnummer	532 010 Seite 108	532 011 Seite 109	530 001 Seite 110
Vitra				
Options Matrix	5128B003D0199	■	■	
Options Mona	4017B003D6034	■	■	
Pera Architekta	6201L003D0202	■	■	
Pera Architekta	6202L003D0201			■
Pure Style	5218B003D0199	■	■	
Pure Style	5218B003D6030	■	■	
S50	5330B003D0198			■
S50	5330B003D0199	■	■	



532 010
Urinal-Element MEPA
 IR-Spülautomatic SC 925
 IR-Spülautomatic SC 825
 UP-DruckspülerMEPA Drop

532 011
Urinal-Element Sanicontrol K3
 Siphon-Sensor-Elektronik K3

530 001
Urinal-Element AP
 Aufputz-Druckspüler



Abkürzungen + Zeichen

Abkürzungen

A	Ampere
AC	Wechselstrom (Alternating Current)
ADS	Anti-Dreh und Schallschutzsystem
AP	Aufputz
Art.Nr.	Artikelnummer
B	Breite
BH	Bauhöhe (Systembauhöhe)
cm	Zentimeter
°C	Grad Celsius
Cu	Kupfer
dB(A)	Dezibel A
DC	Gleichstrom (Direct Current)
DIN	Deutsches Institut für Normung
DN	Dimension
DVGW	Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.
EN	Europäische Norm
f.	folgende Seite
ff.	folgende Seiten
GLN	Globale Lokationsnummer (Global Location Number)
GTIN	Globale Artikelidentnummer (Global Trade Item Number)
h	Stunde(n)
H	Höhe
HF	Hochfrequenz
IEC	International Electrotechnical Commission
IR	Infrarot
IP	Schutzart (International Protection)
kg	Kilogramm
l	Liter
LED	Leuchtdiode (Light Emitting Diodes)
m	Meter
m²	Quadratmeter
m³	Kubikmeter
mA	Milliampere
mW	Milliwatt
max.	Maximal
MHz	Mega-Hertz
min.	Minimal
Min.	Minute
mm	Millimeter
OKFFB	Oberkante Fertigfußboden
ÖVE	Österreichischer Verband für Elektrotechnik
PE	Polyäthylen
PG	Preisgruppe
PP	Polypropylen
Sek.	Sekunde(n)
SWE	Elektro-Speicher-Wassereerwärmer
T	Tiefe
UK	Unterkante
UP	Unterputz
UPSK	Unterputzspülkasten
V	Volt
VA	Voltampere
VAC	Volt Wechselstrom
VDC	Volt Gleichstrom
VDE	Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
VDI	Verein Deutscher Ingenieure e.V.
VE	Verpackungseinheit
W	Watt
WC	Wasser-Klosett
WT	Waschtisch
-	Wechselstrom

Zeichen



Element für elektronische Steuerung



Barrierefrei



Nicht für barrierefreie Elemente geeignet



Netzbetrieben



Batteriebetrieben



Höhenverstellbar nach dem Fliesen



Element mit WC-Flexbogen



inklusive vorgestanzte Gipsfaser-Bekleidungsplatte



Ring-Siphon-Spülkasten Sanicontrol R11



kürzbares Element



Vandalensicher



30 Jahre Qualitätsgarantie



Schallgutachten



Fernbedienung zur Einstellung Elektronik



Manuell auslösbar



Berührungslos



Nachrüstbar



Geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer





Zulassung und DIN-Konformität

Die UP-Spülkästen der Marke Sanicontrol sind nach DIN und DVGW geprüft und zugelassen. Das Geräuschverhalten der UP-Spülkästen entspricht der Armaturenklasse I und wurde vom LGAWürzburg mit Konformitätszertifikat bestätigt. Die DIN-Konformität und die DVGW-Zulassung können auf Wunsch angefordert werden. Die elektronischen Steuerungen und Armaturen der Marke Sanicontrol entsprechen den VDE/ÖVE und DVGWRichtlinien.

10 Jahre Ersatzteilversorgung

Ersatzteillieferungen für UP-Spülkästen, Armaturen und elektronische Steuerungen der Marke Sanicontrol werden für einen Zeitraum von 10 Jahren garantiert. MEPA behält sich jedoch vor, bei Produktverbesserungen oder Änderungen Ersatzteile durch neue, verbesserte Ersatzteile auszutauschen und zu liefern.

10 Jahre Installateurgarantie

Die neue Spülkasten-Generation erfüllt hohe Ansprüche beim Schallschutz, zeichnet sich durch eine funktionssichere, langlebige Ablaufventiltechnik aus und verfügt über eine qualitativ hochwertige und montagefreundliche Ausstattung. Und daher gewährt MEPA auf die Spülkästen Sanicontrol A31 und B31 eine 10-jährige Installateurgarantie, wenn der Spülkasten von einem Fachhandwerker eingebaut wird.

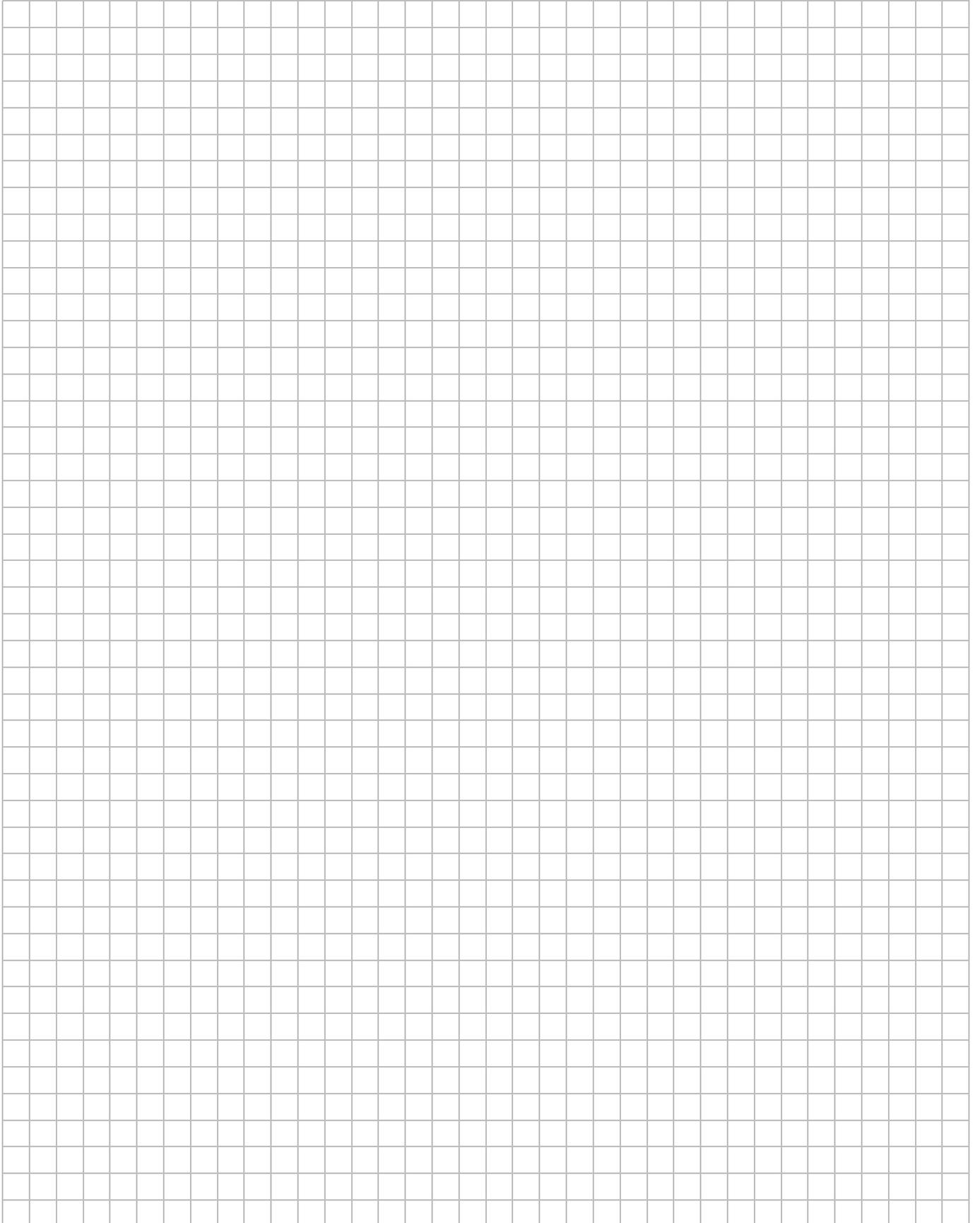
30 Jahre Qualitätsgarantie

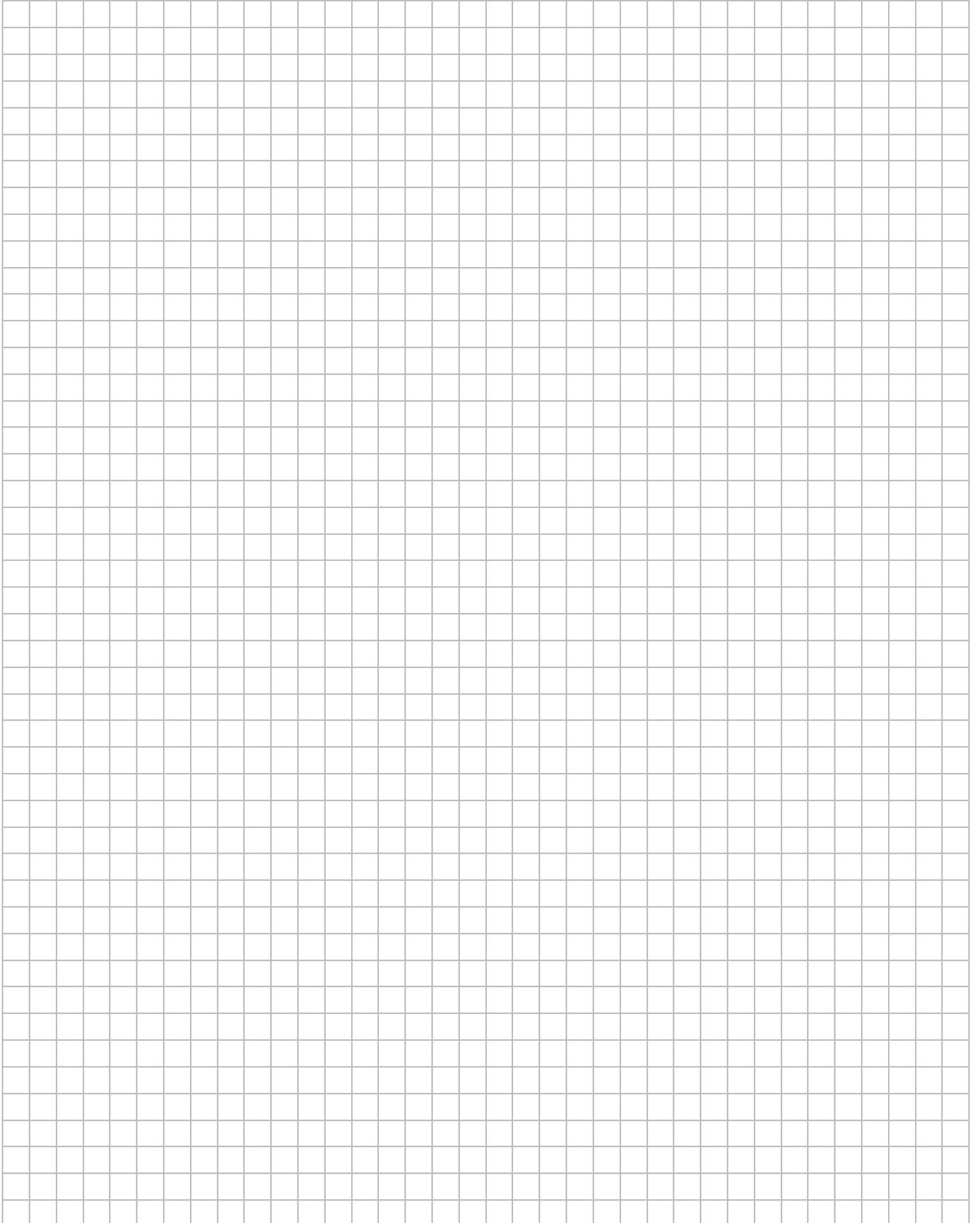
Den kontinuierlich hohen Qualitätsanspruch unterstreicht MEPA mit einer 30-jährigen Garantie für die wichtigsten Produkte im Bereich Wanneneinbau-Technik. Die Garantie deckt eventuelle Mängel ab, die auf Herstellungs- und Konstruktionsfehlern beruhen. Derartige Fehler werden Sie bei MEPA zwar kaum feststellen, sollte dies wider Erwarten aber doch einmal der Fall sein, sind Sie auf der sicheren Seite.

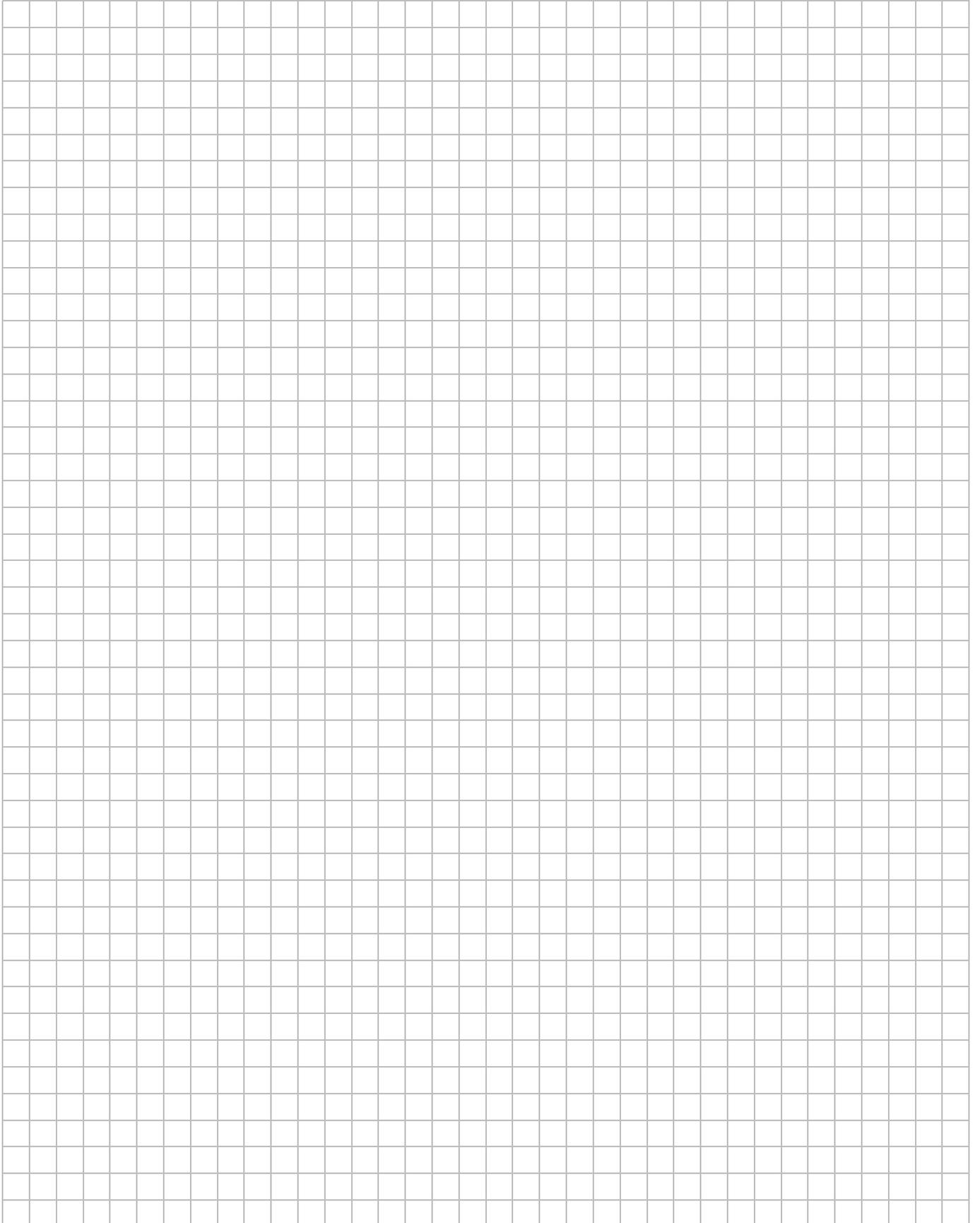
MEPA-Werkskundendienst

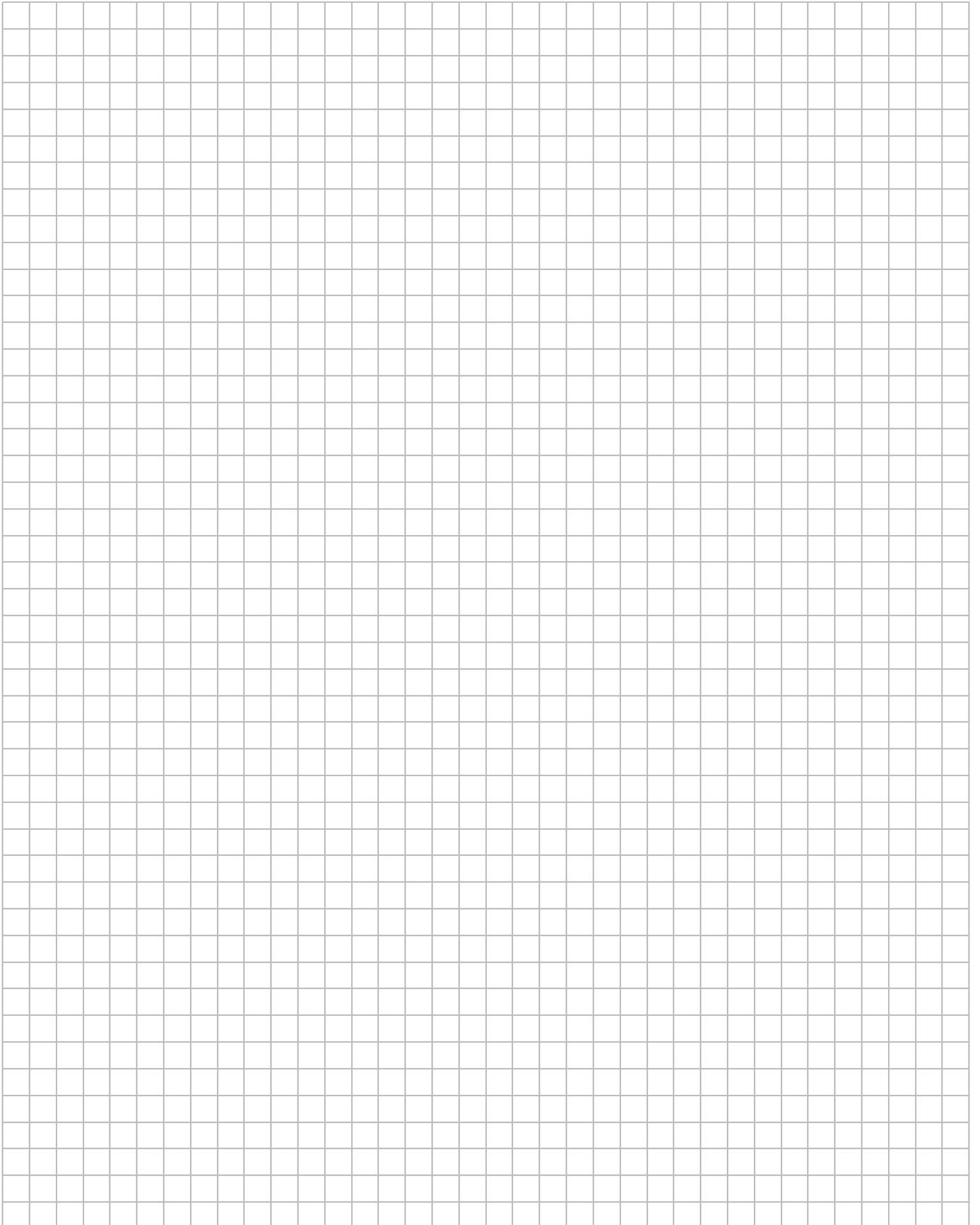
Der MEPA-Werkskundendienst steht deutschlandweit allen unseren Kunden aktiv zur Seite. Er hilft bei allen technischen Belangen, die beim Einsatz von MEPA-Produkten auftreten. Mit eigenem, speziell geschultem, technischen Personal stellt MEPA so eine ständige, schnelle und zufriedenstellende Betreuung vor Ort sicher. Kontaktdaten MEPA-Werkskundendienst, siehe Seite 9.

Geprüfte Sicherheit und Qualität!









§ 1 Angebot und Vertragsschluss

- Die nachstehenden Bedingungen gelten für alle Geschäfte. Anders lautende Allgemeine Geschäftsbedingungen oder Einkaufsbedingungen von Käufern oder Verkäufern verpflichten uns zu nichts, soweit sie zu unseren Bedingungen im Widerspruch stehen. Auch der spätere Zugang von anderslautenden Bedingungen kann die Gültigkeit der nachfolgenden Regelung nicht beeinflussen. Selbst gleichlautende Ausschließlichkeitsbedingungen sind ohne Wirkung.
- Unsere Angebote sind so lange unverbindlich, bis sie schriftlich bestätigt sind. Die unsere Ware betreffenden Abbildungen, Zeichnungen, Prospekte, Verzeichnisse usw. und die darin enthaltenen Angaben sind nur annähernd maßgeblich, solange sie nicht ausdrücklich und schriftlich von uns als verbindlich bezeichnet worden sind. Änderungen der Konstruktion behalten wir uns vor.
- An Abbildungen, Zeichnungen, Berechnungen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor; sie dürfen Dritten ohne unsere ausdrückliche schriftliche Zustimmung nicht zugänglich gemacht werden.

§ 2 Preise

- Unsere EURO Preise gelten ab Lager oder Werk. Die Lieferung erfolgt grundsätzlich unfrei. Leistungen, die nicht im Angebot enthalten sind, werden grundsätzlich zusätzlich berechnet. Öffentliche Abgaben, insbesondere deren Erhöhung, die von uns bei Vertragsschluss noch nicht berücksichtigt wurden, gehen zu Lasten des Vertragspartners.
- Ändern sich zwischen Vertragsschluss und der Lieferung oder der Ausführung der Leistung die Preise unserer Vorlieferanten oder die bei uns gezahlten Löhne, so sind wir berechtigt, unsere Preise für die laufenden Verträge abzuändern, wenn die Lieferung bzw. Leistung später als 4 Monate nach Vertragsschluss erfolgen soll. Ohne Rücksicht auf diese Viermonatsfrist sind wir in derartigen Fällen auch berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten. Das Recht zur Preisanpassung oder zum Rücktritt besteht ohne die vorgenannten Voraussetzungen auch immer dann, wenn seit dem Vertragsabschluss ein Jahr vergangen ist und die Lieferung oder Leistung noch nicht ausgeführt worden ist.

§ 3 Zahlungsbedingungen

- Falls nichts anderes schriftlich vereinbart ist, haben sämtliche Zahlungen in bar ohne jeden Abzug innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum zu erfolgen.
- Gutschriften für Wechsel und Scheck erfolgen stets vorbehaltlich des Eingangs und mit Wertstellung des Tages, an dem wir über den Gegenwert verfügen können. Die Annahme eines Schecks oder Wechsels beinhaltet keine Stundungserklärung. Diskontspesen, Stempelsteuer und Einzugsspesen sowie Zinsen gehen zu Lasten des Käufers und sind sofort in bar fällig. Für fristgemäße Vorlegung und Protesterhebung übernehmen wir keine Gewähr.
- Bei Zahlungsverzug werden Verzugszinsen i. H. v. 8 % über dem Basiszinssatz berechnet. Die Geltendmachung weiterer Verzugschäden wird hierdurch nicht ausgeschlossen. Dem Käufer ist jedoch der Nachweis gestattet, dass uns ein Schaden überhaupt nicht entstanden ist oder unser Schaden wesentlich niedriger ist als die Pauschale.
- Aufrechnungsrechte stehen dem Käufer nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind. Wegen bestrittener Gegenansprüche steht dem Käufer auch kein Zurückbehaltungsrecht zu.
- Kommt der Käufer seiner Zahlungspflicht nicht nach, insbesondere wenn er einen Scheck oder Wechsel nicht einlöst oder seine Zahlung einstellt, oder wenn andere Umstände bekannt werden, die seine Kreditwürdigkeit in Frage stellen, so wird die gesamte Restschuld sofort fällig, auch wenn Wechsel mit späterer Fälligkeit laufen. Wir sind dann auch zum Rücktritt des noch laufenden Vertrages berechtigt.

§ 4 Lieferzeit

- Vereinbarungen über die Lieferzeit bleiben uns für jeden einzelnen Auftrag vorbehalten. Die Lieferzeit beginnt mit dem Tag, an dem wir die Bestellung annehmen, jedoch nicht vor völliger Klärung aller Fragestellungen und aller technischer Fragen.
- Mit der rechtzeitigen Meldung der Versandbereitschaft gilt die Lieferung als erfolgt, auch wenn die Absendung ohne unser Verschulden unmöglich wird.
- Unsere Teillieferungen darf der Käufer nicht zurückweisen.
- Bei Lieferverweigerung durch unsere Lieferanten sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.
- Kommt der Käufer in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, den uns entstandenen Schaden einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. In diesem Fall geht auch die Gefahr einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Käufer über, in dem dieser in Annahmeverzug gerät.

§ 5 Eigentumsvorbehalt

- Wir behalten uns das Eigentum an der Kaufsache bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer vor (erweiterter Eigentumsvorbehalt).
- Der Käufer ist nur berechtigt, die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes weiter zu veräußern oder zu verarbeiten, es sei denn, er befindet sich im Verzug. Zur Verfügung über die Ware ist er nur dann berechtigt, wenn seine Forderung aus dieser Verfügung gegen Dritte nebst allen Nebenrechten auf uns übergehen. Die Forderungen unseres Käufers aus Verfügungen über die Vorbehaltsware gelten bereits jetzt als zum Zeitpunkt ihrer Entstehung an uns abgetreten.
- Unser Käufer ist zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen berechtigt, es sei denn, er befindet sich im Verzug oder diese Ermächtigung wurde widerrufen.
- Bei Be- oder Verarbeitung der Vorbehaltsware steht uns abweichend von § 950 BGB in jedem Falle das Eigentum der neuen Ware im Verhältnis des Wertes unserer Ware zum Wert der neuen Ware zu.
- Eingegangene, uns laut obiger Vereinbarung zustehende Beträge hat der Käufer getrennt zu buchen bzw. getrennt aufzubewahren.
- Im Falle des Zugriffs eines Dritten auf die Vorbehaltsware hat der Käufer den Dritten auf unsere Rechte aufmerksam zu machen und uns sofort unter genauen Angaben über den Zugriff Mitteilung zu machen. Er ist verpflichtet, die zur Geltendmachung unseres Rechts erforderlichen Auskünfte zu erteilen und die hierzu erforderlichen Unterlagen auszuhandigen.

§ 6 Versand

- Mit der Übergabe an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens aber mit dem Verlassen unseres Lagers oder Werkes geht die Gefahr auf den Käufer über auch wenn Frankolieferung vereinbart war.
- Versandbereitschaft gemeldete Ware muss sofort bezogen werden, anderenfalls sind wir berechtigt, sie auf Kosten und Gefahr des Käufers zu lagern und unter Berücksichtigung der Lagerkosten als geliefert anzusehen.
- Bei Nichtannahme der Ware haftet der Käufer für alle Schäden einschließlich entgangenen Gewinns. Rücksendungen dürfen nur franko und im Einverständnis mit uns erfolgen.
- Transport- und alle sonstigen Verpackungen nach Maßgabe der Verpackungsordnung werden nicht zurückgenommen; ausgenommen sind Paletten. Der Käufer ist verpflichtet, für eine ordnungsgemäße Entsorgung der Verpackungen auf eigene Kosten zu sorgen.

§ 7 Mängelgewährleistung

- Ereignisse höherer Gewalt berechtigen uns, die Lieferung um die Dauer der Behinderung und seiner angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben oder wegen des noch nicht erfüllten Teils die Leistung zu verweigern. Der höheren Gewalt stehen gleich: Umstände bei uns und beim Vorlieferanten, die eine Lieferung erschweren oder unmöglich machen, z.B. Streik oder Aussperrung. Der Käufer ist im Falle der Leistungsverweigerung berechtigt, den vereinbarten Kaufpreis um den Wert der nicht erbrachten Leistung zu mindern.
- Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt:
Bei der Lieferung von Baumaterialien, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden sind und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat: 5 Jahre
Bei Lieferung sonstiger neuer Ware an Unternehmer: 1 Jahr
Im übrigen 2 Jahre

Die Frist beginnt mit der Ablieferung der Sache. Bei offensichtlichen Mängeln ist der Käufer zur unverzüglich Mängelanzeige verpflichtet.

- Sofern unser Produkt nicht Sach- oder Rechtsmängelfrei ist, beschränken sich die Ansprüche des Käufers zunächst auf das Recht auf Nacherfüllung. Ihm wird jedoch ausdrücklich das Recht vorbehalten, bei Fehlschlagen der Nacherfüllung zu mindern oder von anderen Gewährleistungsrechten Gebrauch zu machen.

Wenn der Käufer wegen eines Sach- oder Rechtsmangels

- die Nacherfüllung verlangt, sind wir berechtigt, die von ihm verlangte Art der Nacherfüllung zu verweigern, wenn sie nach unserer begründeten Ansicht nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist oder die andere Art der Nacherfüllung nicht mit erheblichen Nachteilen für den Käufer verbunden ist. Entsprechendes gilt, wenn der Liefergegenstand außerhalb des Gebietes der Bundesrepublik Deutschland installiert wurde.
- von dem Vertrag zurückzutreten beabsichtigt oder Schadensersatz statt der Leistung verlangt, so ist die uns zu setzende Frist zur Leistung oder Nacherfüllung nur dann angemessen, wenn sie mindestens den hälftigen Zeitraum der ursprünglich vereinbarten Lieferfrist beträgt;
- die Minderung erklärt, so hat die Schätzung des Minderungsbetrages mit uns gemeinsam zu erfolgen. Sofern hier keine Einigung erzielt wird, ist der Minderungsbetrag von einem unabhängigen Dritten zu berechnen;
- den Ersatz vergeblicher Aufwendungen verlangt, ist er uns Zug um Zug zur Übereignung der ersetzten Aufwendungen verpflichtet.

- Im Falle einer lediglich fahrlässigen Pflichtverletzung durch uns oder durch unsere Erfüllungsgehilfen ist unsere Haftung auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt. Diese Haftungsbegrenzung findet bei Schäden an Leben, Körper oder Gesundheit keine Anwendung.

- Stellt uns der Käufer nicht unverzüglich auf Verlangen die beanstandeten Teile franko zur Verfügung, entfallen alle Mängelansprüche.

- Wir sind nicht verpflichtet zu prüfen, ob Einrichtungen insbesondere sanitäre Apparate und Geräte, bzw. Porzellan und Keramikteile, die wir nicht liefern, an oder unter die jedoch unsere Lieferung gebaut wird oder die sonst zu unserer Lieferung eine Beziehung haben, für den beabsichtigten Zweck geeignet sind.

- Für Rat, Empfehlungen und dergleichen haften wir nur, wenn hierfür ein besonderes Entgelt vereinbart wurde. In jedem Falle haften wir nur für Verschulden und bis zu 25 % des vereinbarten Entgelts.

§ 8 Erfüllungsort - Gerichtsstand

- Erfüllungsort für die Zahlungspflicht des Käufers ist abweichend von der gesetzlichen Regelung Rheinbreitbach / Rhein.
- Sofern der Vertragspartner Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich rechtliches Sondervermögen ist, ist unser Geschäftssitz Gerichtsstand. Wir sind jedoch berechtigt, den Vertragspartner auch an seinem Wohnsitzgericht oder an einem sonst in Frage kommenden Gerichtsstand zu verklagen.
- Für alle Rechtsbeziehungen gilt deutsches Recht unter Ausschluss des UN Kaufrechts.

§ 9 Schlussbestimmungen

Die Nichtigkeit einzelner dieser Bedingungen berührt die Gültigkeit der übrigen nicht. Unsere sich aus diesen Bedingungen ergebenden Interessen sind bei ergänzender Auslegung zu berücksichtigen.



1 Saniline Armaturen

Die infrarotgesteuerten Armaturen sind nicht nur optisch aufregend – anregend ist auch die Funktionsvielfalt. Je nach Ausführung, ob Saniline Style, Dolphin oder Classic, die Armaturen sind vielseitig programmierbar und lassen sich den persönlichen Hygiene- und Wassersparvorstellungen anpassen. Dadurch ergeben sich individuelle Einsatzmöglichkeiten im öffentlich-/gewerblichen sowie im privaten Bereich.

Vandalensicher in Ganzmetall, Batteriebetrieben nachgerüstet oder Netzbetrieben – die MEPA Saniline Armaturen wirken durch klare Linie und überzeugend auf ganzer Linie.

Produktdetails ab Seite 146

2 Sanicontrol Betätigungen

Klein und funktional - so stellen die Sanicontrol WC-Betätigungsplatten den sichtbaren und damit den bedienbaren Teil der mechanischen Sanicontrol WC-Spülsysteme dar. Aus umweltfreundlichem Kunststoff in großer Farbvielfalt, in edlen Edelstahl-Ausführungen, vandalensicher oder in diversen Glasfarben – Modernes und klassisches Design zitierend setzen sie edle Akzente im Bad – gleich welchen Badstil Sie bevorzugen. Die Betätigungen bieten alle Einsatzmöglichkeiten für den privaten und den Objektbereich. Sie ermöglichen die komfortable Bedienung der verschiedenen Sanicontrol UP-Spülkästen, egal ob mit 2-Mengen-Technik oder Start/Stop-Funktion bzw. 1-Mengen-Technik für Urinal-Druckspüler.

Produktdetails ab Seite 190

Kombiniert mit den Sanicontrol elektronischen Spülsystemen ergibt sich ein noch erweitertes Funktionsspektrum.

Produktdetails ab Seite 148



3 Duschtentwässerung

Bodengleiche Duschen liegen im Trend. Sie stehen für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit im Bad. MEPA bietet die Freiheit, bodengleiche Duschen in verschiedenen Varianten zu realisieren. Ob gefliester Duschbereich oder mit Duschwanne, ob Duschrinne, Wand-Duschrinnen, Panel mit Mittelablauf, Eckduschrinne, Duschrinnen für die Renovierung mit flachem Aufbau, oder, oder, oder - bei MEPA finden Sie die komplette Systemtechnik. Für komfortable und professionelle Ergebnisse mit Gestaltungsspielraum.

Das umfassende Produktprogramm mit standstabiler Systemtechnik und die ebenso leichte wie komfortable Montage stehen für praxisnahe und sichere Lösungen. Auch die Gestaltung barrierefreier Einrichtungen und schwellenloser Einstiege für seniorengeeignete Bäder können einfach, dabei sicher und elegant umgesetzt werden.

Geräusche, die beim Duschen entstehen und in benachbarte Räume dringen, können als störend empfunden werden. Eine geringe Geräuschkentwicklung ist somit ein wesentliches Komfortmerkmal. Ausgewählte Montagesysteme für bodengleiches Duschen von MEPA berücksichtigen daher in hohem Maße auch das wichtige Kriterium Schallschutz.

Produktdetails ab Seite 12



MEPA – Design im Blick, Fokussiert auf Qualität

MEPA hat sich spezialisiert auf anspruchsvolle Sanitärtechnik in den Bereichen Wanneneinbau, bodengleiches Duschen, Vorwandinstallation, Unterputz-Spülkästen und Sanitärelektronik für Waschtisch, WC und Urinal. MEPA ist überall dort zu Hause, wo einwandfreie, sichere und langlebige Funktion gefordert wird und exklusive, anspruchsvolle und designorientierte Sanitärraumlösungen gewünscht werden.

Sie wollen mehr ...



... Informationen?

In unseren **Produkt-Broschüren** finden Sie umfangreiche Informationen zu den Themen Wanneneinbau-Technik, Bodengleiches Duschen, Vorwandinstallation, Spülkästen und elektronische Spülsysteme.

Oder im „**Praxisleitfaden Technik**“ mit vielen wissenswerten Details, DIN-Angaben, Einbaubeispielen, Montage- und Fugenarten, Schallschutz und, und, und ... zu allen Kompetenzbereichen von MEPA.

Jetzt anfordern oder online praxisgerecht herunterladen auf www.mepa.de

Mobil und immer griffbereit!
Der Katalog 2013 als interaktives PDF für PC, Smartphone, Tablet ...



Sie haben eine Frage? Schicken Sie uns eine E-Mail an produktservice@mepa.de. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Blue Responsibility
Nachhaltige Sanitärlösungen

Mehr Informationen zur „Blue Responsibility“ auf www.blue-responsibility.com



MEPA – Pauli und Menden GmbH

Hauptwerk und Vertrieb

Rolandsecker Weg 37 | D-53619 Rheinbreitbach
Tel. 0 22 24 / 9 29 - 0 | Fax 0 22 24 / 9 29 - 1 49
www.mepa.de | info@mepa.de

Vertrieb Österreich

Lemböckgasse 47 | A-1230 Wien
Tel. 01 / 8 14 15 - 0 | Fax 01 / 8 14 15 - 16
www.mepa.at | info@mepa.at