

AM118/1000 Sádromodul

Vorwandinstallationssystem für Trockenbau (aus Gipskarton) mit Betätigung von vorne oder von oben

Für den Einbau von vorne zu tragende Wand oder in Gipskartonkonstruktionen Für die Installation von Wand-WCs mit Anschlussabstand 180 mm oder 230 mm Für Bodenstärke 0-200 mm

Geeignet für hängende Toilette

- Duale-Spülung, unabhängig einstellbar, mit hygienische Reserve
- Kompatibel mit allen Betätigungsplatten Alca, außer Sensorbetätigungsplatten, STRIPE und NIGHT LIGHT
- Die Konstruktion der Polystyrol-Dämmung verhindert die Bildung von Kondenswasser auf der Oberfläche des Kastens und dämpft der Durchgang von Vibrationen von Kasten Richtung Baukonstruktion
- Die Rahmenkonstruktion ermöglicht eine Verankerung in ausreichend tragende Gipskartonkonstruktion oder vor tragender Wand
- Serviceöffnungsabdeckung vereinfacht die Montage und verhindert, dass der Schmutz und die Feuchtigkeit durchkommen
- Material der tragenden Konstruktion: Metall pulverbeschichtet
- Einbautiefe von 20–95 mm einstellbar
- Möglichkeit der eingebauten Fernspülung
- Der Kasten ist aus einem Stück hergestell \bar{t} und somit zu 100% dicht
- Der Vorwandinstallationssystem wird mit einer Gipskartonplatte zugedeckt, ohne keine zusätzliche Verankerung oder Befestigung. Einstellbare Ankerschenkel mit einer Bremse im Bereich von 0 bis 200 mm
- Enthält Einwurfschacht
- Der Schiebemechanismus des Abwasseranschlusses kann in acht Positionen zwischen 0-93 mm eingestellt werden
- Vorwandinstallationssystem für Einmauerung mit Betätigung mit oben oder von
- Vorbereitung für Überganghalter DG1/2" für Bidet-sitze und Duschen
- Wasserversorgung von hinten / oben Mitte / links / rechts
- Eckventil mit einer Möglichkeit zum Anschluss an das Rohrleitungssystem Mepla
- Servicearbeiten kann man ohne Benutzung des Werkzeugs durchführen
- Bautiefe 170 mm

Verpackungsinhalt

- Befestigungsmaterial für Bidet, Gewindestange M12 4 Stück, Unterlegscheiben -2 Stück, Abdeckung - 2 Stück, Muttern - 2 Stück, Gewindeschutz - 2 Stück
- Befestigungsset: Schraube Ø8x60 4 Stück, Dübel Ø12 4 Stück
- HT 90/90 Knie Abfall aus Polyethylen, PE-HD
- Schutzkragen ist leicht zu kürzen, Schrauben 4 Stück
- Spülkasten mit Füll- und Ablaufventil
- . Reduzierung von Abfall HT 90/110 aus Polyethylen, PE-HD
- Installationsabdeckungen, die die Anschlussöffnungen bei der Montage schützen
- Set für das Einwerfen der WC-Tabletten
- Selbsttragender Rahmen
- Gewinde 1/2" bei Wasseranschluss mit integriertem Eckventil
- Ablaufdichtung, Verbindungsstück aus Polypropylen, Verbindungsstückdichtung
- Zulaufdichtung, Auslass aus Polypropylen, Gumminippel

besteinfurniter, Logistische informationen				
		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
AM118/1000	8595580559823	13,41 13,41 234,5 kg	998×526×178 998×526×178 mm	1 16 Stk.

Die Garantien 2/15 jahre *

EN 14124, EN 14055

Technische Parameter

- Empfohlener Wasserdruck 0,3-0,5 MPa
- Funktionsfähig bei Wasserdruck 0,05-1,6 MPa
- Hygienische Reserve 3 I
- Kleine Spülung 2,5-3,5 l
- Das Volumen des Wassers im Kasten 9 l
- Anschluss des Wassers vom hinten oder von oben durch Montageöffnungen G1/2
- Standardeinstellung für kleine Spülung 3 I
- Standard-Einstellung für große Spülung 6 l
- Große Spülung 6-9 I
- Belastungsprüfung 400 kg



