

# AM120/1120-0005 WRAS

## Vorwandinstallationssystem für WC mit Bidetfunktion

### Anwendung

Für Bidet-WC

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

### Eigenschaften

- Duale-Spülung, unabhängig einstellbar, mit hygienische Reserve
- Kompatibel mit allen Betätigungsplatten Alca
- 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
- Fernauslösung der Spülung und Sensor-Installation möglich
- Der Kasten ist aus einem Stück hergestellt 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
- Der Schiebemechanismus des Abwasseranschlusses kann in acht Positionen zwischen 0-93 mm eingestellt werden
- Vorbereitung für den Wasseranschluss vom Tank zum Bidet
- Vorbereitung zum Leiten von Elektrizität zu Bidetkeramik
- Wasseranschluss von hinten oder von oben in der Mitte
- Eckventil mit einer Möglichkeit zum Anschluss an das Rohrleitungssystem Mepal
- Servicearbeiten kann man ohne Benutzung des Werkzeugs durchführen
- Bautiefe 125 mm
- Sichtbare markierungen für Nivellierung und Mittellinie
- WRAS-Wassertank AM101 mit WRAS-Zertifikat (Nr. 2206330)
- Tankscharniere aus Zwei-Komponenten-Material isolieren die Übertragung von Schwingungen von Gebäuden

### Verpackungsinhalt

- Exzenterreduzierung HT 90/110 Polyethylen, PE-HD
- Befestigungsmaterial für Bidet, Gewindestange M12 - 4 Stück, Unterlegscheiben - 2 Stück, Abdeckung - 2 Stück, Muttern - 2 Stück, Gewindestutzen - 2 Stück
- Befestigungsset: Schraube Ø8x60 - 4 Stück, Dübel Ø12 - 4 Stück
- HT 90/90 Knie Abfall aus Polyethylen, PE-HD
- Wellenschlauch mit Enden zum Anschluss an das Bidet
- Schutzkragen ist leicht zu kürzen, Schrauben 4 Stück
- Spülkasten mit Füll- und Ablaufventil
- 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 Schell 1/2"-3/8"
- Ablaufdichtung, Verbindungsstück aus Polypropylen, Verbindungsstückdichtung
- Zulaufdichtung, Auslass aus Polypropylen, Gumminippel

### Bestellnummer, Logistische Informationen

Code	EAN	Gewicht (stück   menge   palette)	Maße (stück   menge)	Verpackung (menge   palette)
AM120/1120-0005	8595580581688	14,22   14,22   233,3 kg	1130x520x145   1130x520x145 mm	1   15 Stk.

### Die Garantien

2/15 Jahre \*

### Zoll code

39229000

### Normen

EN 14124, EN 14055

### Technische Parameter

- Empfohlener Wasserdruck 0,3-0,5 MPa
- Funktionsfähig bei Wasserdruck 0,05-1,0 MPa
- Hygienische Reserve 3 l
- 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 l
- Standard-Einstellung für große Spülung 6 l
- Große Spülung 6-9 l
- Belastungsprüfung 400 kg

