

## AM102/850 Jádromodul

Vorwandinstallationssystem für Trockenbau (vor allem für Toilettensanierungen)

### Anwendung

Für Einbau in Holzkonstruktionen

Für Montage zwischen zwei Wänden

Für die Installation von Wand-WCs mit Anschlussabstand 180 mm oder 230 mm

Für die Sanierung von Nasszellen

Für Bodenstärke 0-200 mm

Geeignet für hängende Toilette

- Duale-Spülung, unabhängig einstellbar, mit hygienische Reserve
- Kompatibel mit allen Betätigungsplatten Alca, außer Sensorbetätigungsplatten
- 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
- 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
- Enthält Einwurfschacht
- Der Schiebemechanismus des Abwasseranschlusses kann in acht Positionen zwischen 0-93 mm eingestellt werden
- 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 125 mm
- Die Belastung in die Seitenwände wird von einer, im Bereich von 800 1100 mm einstellbaren, Querstrebe übertragen.
- Spülkastenscharniere aus Zweikomponentenmaterial isolieren die Übertragung von Schwingungen von Gebäuden

### 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 mit Spreiztraverse zur Verankerung zwischen den Wänden 800-1100 mm
- Gewinde 1/2" bei Wasseranschluss mit integriertem Eckventil
- Ablaufdichtung, Verbindungsstück aus Polypropylen, Verbindungsstückdichtung
- Zulaufdichtung, Auslass aus Polypropylen, Gumminippel

# (800) Ø110 40

75-168

107-177

## Bestellnummer, Logistische Informationen

		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück   menge   palette)	(stück   menge)	(menge   palette)
AM102/850	8595580550677	15,65   15,65   254,7 kg	1130×145×520   1130×520×145 mm	1   15 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 I
- Anschluss des Wassers vom hinten oder von oben durch Montageöffnungen G1/2
- doinstallung für klaina Spülung 2 L