

AM102/1000 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

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
- 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

Bestellnummer, Logistische Informationen

| Code | EAN | Gewicht (stück menge palette) | Maße (stück menge) | Verpackung (menge palette) |
|------------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| AM102/1000 | 8595580550660 | 15,98 15,98 259,7 kg | 1130x145x520 1130x520x145 mm | 1 15 Stk. |

Die Garantien

2/15 Jahre * Normen EN 14124, EN 14055

Technische Parameter

- Empfohlener Wasserdruck 0,3-0,5 MPa
- Funktionsfähig bei Wasserdruck 0,05-1,6 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

