

# AM100/1000 Alcamodul

# Vorwandinstallationssystem für Unterputzinstallation

Für die Installation von Wand-WCs mit Anschlussabstand 180 mm oder 230 mm Geeignet für hängende Toilette

Für Einmauern und Ummauern zu tragender Wand - Nassverfahren

- Duale-Spülung, unabhängig einstellbar, mit hygienische Reserve
- Kompatibel mit allen Betätigungsplatten Alca
- Die Konstruktion der Polystyrol-Dämmung vereinfacht die Einmauerung, verhindert die Bildung von Kondenswasser auf der Oberfläche des Kastens und dämpft den Durchgang von Vibrationenvom Kasten richtung Baukonstruktion.
- Serviceöffnungsabdeckung vereinfacht die Montage und verhindert, dass der Schmutz und die Feuchtigkeit durchkommen
- Material der Trägerkonsole: verzinktes Metall
- Einbautiefe von 20–95 mm einstellbar
- Montagehöhe 1062 mm
- Fernauslösung der Spülung und Sensor-Installation möglich
- Der Kasten ist aus einem Stück hergestellt und somit zu 100% dicht
- Träger-Konsole sorgt für stabile und steife Verbindung des Toilettenbeckens mit der tragenden Wand.
- Untermauerung notwendig (als alternative können die Füße M90 verwendet werden)
- Enthält Einwurfschacht
- Der Schiebemechanismus des Abwasseranschlusses kann in acht Positionen zwischen 0-93 mm eingestellt werden
- Wasseranschluss von hinten oder von oben in der Mitte
- Eckventil mit einer Möglichkeit zum Anschluss an das Rohrleitungssystem Mepla
- Die Abmessungen und die Konstruktion der Konsole vereinfachen die Systeminstallation
- Servicearbeiten kann man ohne Benutzung des Werkzeugs durchführen
- Bautiefe 125 mm

### Verpackungsinhalt

- Befestigungsmaterial für Bidet, Gewindestange M12 4 Stück, Unterlegscheiben -2 Stück, Abdeckung - 2 Stück, Muttern - 2 Stück, Gewindeschutz - 2 Stück
- Befestigungsset: Schraube Ø8x60- 2 Stück, Schraube Ø4,8x38 2 Stück, Dübel Ø 12 - 2 Stück, Dübel Ø8 - 2 Stück
- HT 90/110 Knie Abfall aus Polyethylen, PE-HD
- Schutzkragen ist leicht zu kürzen, Schrauben 4 Stück
- Spülkasten mit Füll- und Ablaufventil
- Träger-Konsole
- Installationsabdeckungen, die die Anschlussöffnungen bei der Montage schützen
- Set für das Einwerfen der WC-Tabletten
- Gewinde 1/2" bei Wasseranschluss mit integriertem Eckventil
- Teleskop-Montagebügel 2 Stück
- Ablaufdichtung, Verbindungsstück aus Polypropylen, Verbindungsstückdichtung
- Zulaufdichtung, Auslass aus Polypropylen, Gumminippel

# tellnummer, Logistische Informationen

| besteilhammer, Logistasene informationen |               |                           |                                |                   |
|--|---------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------|
|  |               | Gewicht                   | Maße                           | Verpackung        |
| Code                                     | EAN           | (stück   menge   palette) | (stück   menge)                | (menge   palette) |
| AM100/1000                               | 8595580550448 | 7,43   7,43   168,6 kg    | 1045×140×475   1045×475×140 mm | 1   20 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
- Standardeinstellung für kleine Spülung 3 I
- Standard-Einstellung für große Spülung 6 l
- Große Spülung 6-9 l
- Belastungsprüfung 400 kg



