

Art-Nr. M136090

GEBERIT Duofix

Wand-WC-Elemente

mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, für Hygienespülung mit einem Wasseranschluss Produkteigenschaften

- selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0-20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten kondenswassergedämmt
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)
- mit Geberit SetApp kompatibel
- Bedienung und Erstinbetriebnahme mit Geberit SetApp
- Protokolle mit Geberit SetApp auslesbar
- Schnittstelle Digital I/O
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O
- Schnittstelle RS485 zur Einbindung in Gebäudeleittechnik
- externer Temperatursensor anschliessbar
- interner Volumenstromsensor anschliessbar
- Rückstausensor eingebaut
- Magnetventil stromlos geschlossen
- 1 Anschluss für Kaltwasser R 1/2", MF-fähig, mit blauer Schutzkappe, oben
- Aussengewinde MF 1/2" MasterFix- und MeplaFix-fähig

Verwendung

- zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- zum Einbau in raumhohe Installationswände
- zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- zum Einbau in Reihenleitungssysteme

Technische Daten

Schutzart	IP45
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme	7.2 W
Leistungsaufnahme Standby	1 W
Fliessdruck	0.1-10 bar
Kaltwassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 + 3 l
Einstellbereich (grosse Spülmenge)	4.0/4.5/6.0/7.5 l
Einstellbereich (kleine Spülmenge)	2-4 l
Spüleistung pro Magnetventil	4 l/min
Intervallspülung Werkseinstellung	72 h
Intervallspülzeit Werkseinstellung	180 s

GEBERIT



Spülzeit pro Tag und Magnetventil max. 10 min

Spülvolumen pro Tag und Magnetventil max. 40 l

Spülintervall min. 24 h

Lieferumfang

- Bauschutz für Serviceöffnung
- Anschlussset für WC, Ø 90 mm
- Anschlussbogen 90° aus PE-HD, Ø 90 mm
- 2 Schutzstopfen
- 2 Gewindestangen M12
- Übergangsmuffe aus PE-HD, Ø 90 / 110 mm
- Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer
- Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz mit Ausgangskabel Länge 5 m
- Steuereinheit
- Befestigungsmaterial

Klassifikation

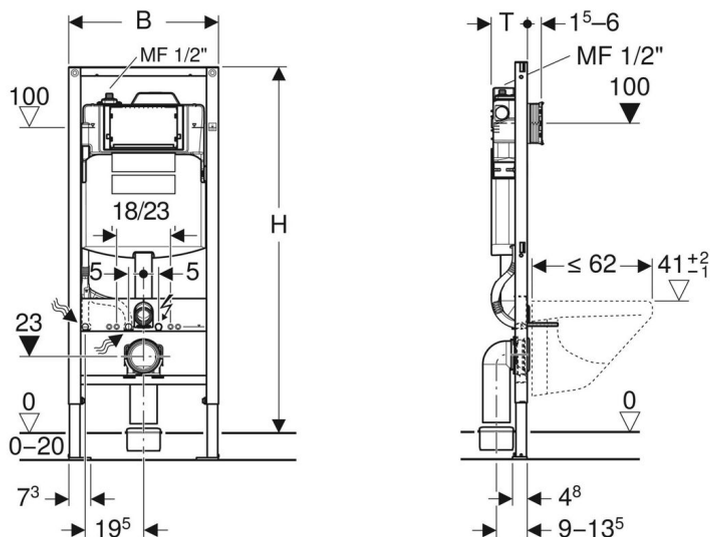
eClass 11.0 22-36-09-01

eClass 10.1 22-36-09-01

UNSPSC 11.2 30181505

eClass 12.0 22-36-09-01

Art-Nr.	VE	Bruttopreis	B cm	H cm	T cm	Nennspannung / Netzfrequenz	GEBERIT No.	NPK Nr.
10356262	12 Stk	1471.00 / Stk	50	120	12	230 V / 50 Hz	111.023.00.1	221113



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

