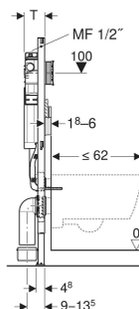
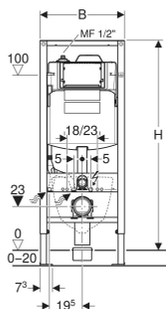


Geberit Duofix Element für Wand-WC, 120 cm, mit Sigma UP-Spülkasten 12 cm, für Hygienespülung mit einem Wasseranschluss, ohne Schnittstellen



Der Artikel wird von Geberit nicht mehr produziert. Im Handel ist er auslaufend oder nicht mehr erhältlich.

VERWENDUNGSZWECKE

- 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 DIN EN 33:2011-11
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen

EIGENSCHAFTEN

- Statisch selbsttragender Rahmen, mit Pulverbeschichtung korrosionsgeschützt
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- 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
- UP-Spülkästen mit Betätigung von vorne
- UP-Spülkasten kondenswassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Mit Leerrohr für Wasserzuleitung für Geberit AquaClean Dusch-WCs und für Anschlusskabel
- Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)
- Mit Geberit SetApp kompatibel
- Bedienung und Erstinbetriebnahme mit Geberit SetApp
- Protokolle mit Geberit SetApp auslesbar
- Rückstausensor eingebaut
- Magnetventil stromlos geschlossen

- Ein Anschluss für Kaltwasser R 1/2", MF-fähig, mit blauer Schutzkappe, oben

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IP45
Nennspannung	230 V AC
Betriebsspannung	12 V DC
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Stand-by	1 W
Fließdruck	10–1000 kPa
Kaltwassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung für Spülkasten (l)	6 / 3 l
Große Spülmenge	4 / 4.5 / 6 / 7.5 l
Einstellbereich für Spülkasten kleine Spülmenge	2–4 l
Einstellbereich für Spülkasten	
Durchfluss bei 3 bar	0.16 l/s
Mindestfließdruck für	10 kPa
Berechnungsdurchfluss	
Berechnungsdurchfluss	0.09 l/s

Spüleistung pro Magnetventil
 Intervallspülung
 Werkseinstellung
 Intervallspülzeit
 Werkseinstellung
 Spülvolumen pro Tag und
 Magnetventil max.
 Spülintervall min.

4 l/min
 72 h
 180 s
 40 l
 24 h

LIEFERUMFANG

- Bauschutz für Serviceöffnung
- Anschlusset 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

INFO

- Diese Geberit Duofix Elemente weisen gegenüber den Standardelementen für Wand-WC eine Elementhöhe von 120 cm auf

Art.-Nr.	B cm	H cm	T cm	Leistungsaufnahme W	VE1 St.
111.047.00.1 Produktion eingestellt	50	120	12	7.2	1