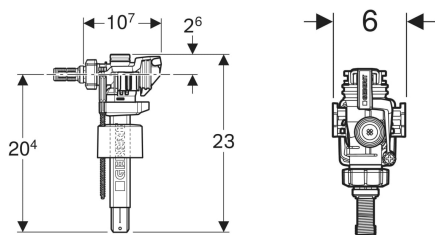


Geberit Typ 383 Füllventil, für UP-Spülkästen



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Grauwasser (Regenwasser) mit pH-Wert 6.0–9.5, falls eine Filteranlage eingesetzt wird
- Für Trinkwasser

Eigenschaften

- Füllhöhe einstellbar
- Gewindenippel aus Messing
- Wasseranschluss 3/8"
- Geräuscharm gemäß Armaturengruppe I (DIN 4109)

Technische Daten

Fließdruck	10–1000 kPa
Leitungsgeräusch bei 3 bar	7 dB(A)
Leitungsgeräusch bei 5 bar	13 dB(A)
Lagertemperatur	≤ 40 °C
Wassertemperatur max.	25 °C
Durchfluss bei 0,5 bar	0.06 l/s
Durchfluss bei 3 bar	9.6 l/min
Durchfluss bei 3 bar	0.16 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	10 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.09 l/s

Lieferumfang

- Filter für Nippel / Panzerschlauch Typen 350 und 380 Füllventile
- Konus-Quetschverschraubung

Art.-Nr.	B	H	T	VE1	VE2	VE3	
240.705.00.5	6 cm	23 cm	10.7 cm	1 St.	10 St.	250 St.	Neu