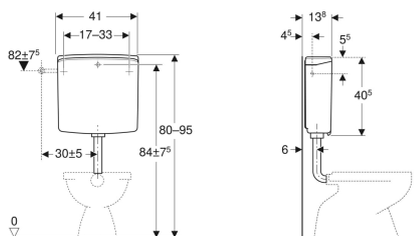


Geberit AP140 AP-Spülkasten 2-Mengen-Spülung



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für tiefhängende Montage

Eigenschaften

- Gegen Kondenswasserbildung gedämmt
- Wasseranschluss seitlich oder hinten mittig

Technische Daten

Fließdruck	10–1000 kPa
Wassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 / 3 l
Große Spülmenge Einstellbereich	6 / 9 l
Kleine Spülmenge Einstellbereich	3–4 l
Durchfluss bei 3 bar	11.4 l/min
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.11 l/s
Werkstoff	ASA

Lieferumfang

- Eckventil 1/2", verchromt
- Verbindungsbogen aus Kupfer, verchromt
- Spülbogen 90° aus ABS, ø 50 / 44 mm, 23 x 23 cm
- Manschette aus EPDM, ø 44 / 55 mm
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	B	H	T	VE1	VE2	VE3	VE4
140.300.EP.1	pergamon	41 cm	40.5 cm	13.8 cm	1 St.	36 St.	180 St.	



- Armaturengruppe I gemäß DIN 4109