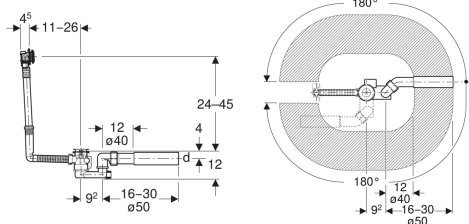


Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf, d52, Länge 26 cm



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Badewannen mit Ventilloch \varnothing 52 mm
- Für Badewannen aus Stahl, Kunststoff oder Guss
- Für Badewannen in Standardgröße

Eigenschaften

- Güteüberwacht nach EN 274-3
- Mit Überlauf und Zulauf
- Überlaufkopf ausgerichtet befestigbar
- Doppelseitige Dichtungen an Ab- und Überlauf

Lieferumfang

- Überlaufkopf mit Zulauf
- Ablaufventil
- Geruchsverschluss
- Anschlusswinkel 90° mit MasterFix, 1/2", radial dichtend

Zusätzlich zu bestellen

- Fertigbauset

- Einlaufstrahl ausrichtbar

Technische Daten

Leitungsgeräusch bei 300 kPa	15 dB(A)
Geräuschklasse	1
Einlaufleistung bei 3 bar	0.35 l/s
Ablaufleistung	0.85 l/s
Überlaufleistung	0.6 l/s
Sperrwasserhöhe	50 mm

- Anschlussbogen aus PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Bauschutz
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	DN	d, \varnothing	VE1	VE2	VE3	
150.700.00.1	40	40/50 mm	1 St.	12 St.		
150.700.00.6	40	40/50 mm	1 St.	12 St.	48 St.	Neu



Auslaufend

Zubehör

- Geberit Split Fertigbauset d52, für Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf
- Geberit UP-Rohrunterbrecher mit Abdeckung
- Geberit Anschlussset für Badewannen aus Acryl mit Überlauf
- Geberit Panzerschlauch 1/2"



• Geeignet für die Dichtheitsprüfung mit Luft oder inerten Gasen nach ZVSHK Merkblatt mit 150 hPa. Die max. Druckbelastung mit Luft oder inerten Gasen liegt bei 100 kPa.