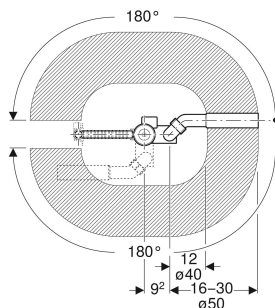
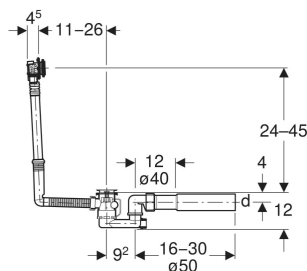


Geberit Badewannenablauf mit Drehbetätigung und Zulauf, d52, Länge 26 cm



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
- Einlaufstrahl ausrichtbar

TECHNISCHE DATEN

Armaturengeräuschpegel bei 300 kPa / 3 bar 15 dB(A)

Geräuschklasse 1
Einlaufleistung bei 300 kPa / 3 bar 0.35 l/s
Überlaufleistung 0.6 l/s
Sperrwasserhöhe (mm) 50 mm

LIEFERUMFANG

- Überlaufkopf mit Zulauf
- Ablaufventil
- Geruchsverschluss
- Anschlusswinkel 90° mit MasterFix, 1/2", radial dichtend
- Anschlussbogen aus PE-HD, \varnothing 40 / 50 mm
- Bauschutz
- Befestigungsmaterial

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Fertigbauset

ZUBEHÖR

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

INFO

- 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.

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø mm</i>	<i>Ablaufleistung l/s</i>	<i>VE1 St.</i>	<i>VE2 St.</i>	<i>VE3 St.</i>
150.700.00.6	40	40 / 50	0.85	1	12	48