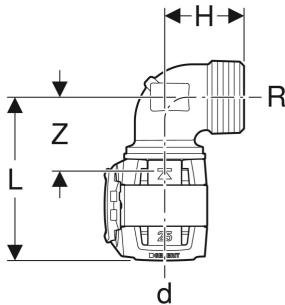


# Geberit FlowFit Übergangsbogen 90° mit Außengewinde



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert ≥ 5,5
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)

- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

- Unverpresst undicht
- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Gewinde mit transparenter Schutzkappe

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Bleifreier Rotguss

| Art-Nr.      | DN | d, ø<br>mm | R<br>" | arc<br>° | L<br>cm | H<br>cm | Z<br>cm | VE1 | VE2<br>St. | VE3<br>St. |
|--------------|----|------------|--------|----------|---------|---------|---------|-----|------------|------------|
| 620.504.00.1 | 32 | 40         | 1 1/4  | 90       | 7.3     | 4.2     | 3.7     |     | 5          | 25         |