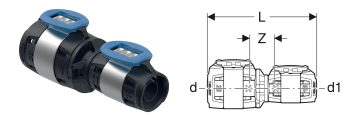
Geberit FlowFit Reduktion





VERWENDUNGSZWECKE

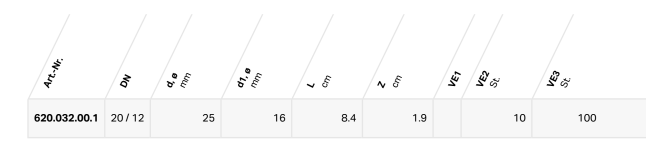
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)

- 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
- Pressindikator

- · Unverpresst undicht
- Zentrisch
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff PPSU



Erstellt mit Geberit Produktdaten - 08/04/2025

Geberit FlowFit Reduktion