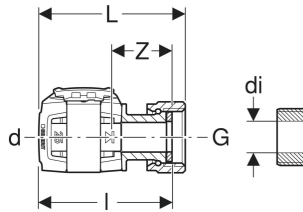


# Geberit FlowFit Übergang mit Überwurfmutter



## VERWENDUNGSZWECKE

- Ausschließlich für Gewinde mit einem Innendurchmesser  $\leq d_i$  geeignet, siehe Tabelle
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- 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

- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Faserverbundwerkstoff

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Bleifreie Siliziumbronze

Art.-Nr.	DN	d, $\varnothing$ mm	G	d <sub>i</sub> , $\varnothing$ mm	L cm	l cm	Z cm	SW mm	VE1 St.	VE2 St.
620.636.00.1	50 50	63	2 3/8	52	11.6	10.5	4.1	78	1	5