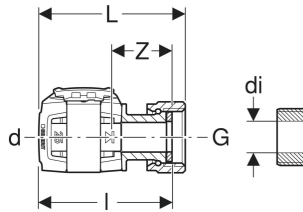


# Geberit FlowFit Übergang mit Überwurfmutter



## 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	I cm	Z cm	SW mm	VE2 St.	VE3 St.
620.664.00.1	32 40	40	1 3/4	33	8.9	7.6	4	62	5	25