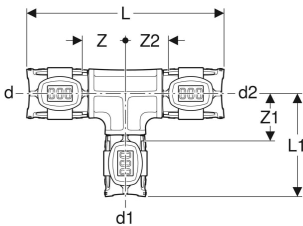


# Geberit FlowFit T-Stück reduziert



## 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  $\geq 5,5$
  - 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

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff PPSU

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	d2, ø mm	arc °	L cm	L1 cm	Z cm	Z1 cm	Z2 cm	VE1	VE2 St.	VE3 St.
620.102.00.1	20 / 15	25	20	20	90	11.9	6.2	2.7	2.9	2.7		10	50