



**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 Chemikalien und technische Fluide
  - Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
  - Für Unterdruck
  - Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
  - Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
  - Zum dauerhaften Verschließen von Rohrenden

**EIGENSCHAFTEN**

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

**TECHNISCHE DATEN**

Werkstoff PVDF

Art.-Nr.	DN	d, Ø mm	L cm	I cm	VE2 St.	VE3 St.
621.000.00.5	12	16	3.4	2.6	10	50