



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 ≥ 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

EIGENSCHAFTEN

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

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff PVDF

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	arc °	L cm	L1 cm	Z cm	VE1	VE2 St.	VE3 St.
621.310.00.5	12	16	90	9.6	4.8	2.2		10	70