



## 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 > 6,0
- 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

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

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

PPSU

Art.-Nr.	DN	d <sub>ø</sub> mm	d1 <sub>ø</sub> mm	L cm	Z cm	VE1 St.	VE2 St.	VE3
620.046.00.1	50 / 40	63	50	15.7	3.4	1	10	