



## 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

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

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

PPSU

| Art.-Nr.     | DN      | d, ø<br>mm | d1, ø<br>mm | L<br>cm | Z<br>cm | VE1 | VE2<br>St. | VE3<br>St. |
|--------------|---------|------------|-------------|---------|---------|-----|------------|------------|
| 620.045.00.1 | 40 / 32 | 50         | 40          | 12.2    | 2.7     |     | 5          | 20         |