



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

- Zentrisch
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

PVDF

| Art.-Nr. | DN | d_{a} mm | $d_{\text{I,a}}$ mm | L cm | z cm | V_{E1} St. | V_{E2} St. | V_{E3} |
|---------------------|---------|----------------------|------------------------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|-----------------|
| 628.653.00.5 | 65 / 32 | 75 | 40 | 15.2 | 2.1 | 1 | 6 | |