



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- 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

EIGENSCHAFTEN

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus Faserverbundwerkstoff

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| Werkstoff | Rotguss / Bleifreie Siliziumbronze |
|-----------|---------------------------------------|

INFO

- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

| Art.-Nr. | DIN | d, ø mm | G | L cm | ~ cm | VE ₁ St. | VE ₂ St. | VE ₃ |
|---------------------|-----|------------|---|---------|------|------------------------|------------------------|-----------------|
| 607.571.00.5 | 50 | 63 | 2 | 20.8 | 7.4 | 1 | 6 | |