



VERWENDUNGSZWECKE

- Ausschließlich für Gewinde mit einem Innendurchmesser $\leq d_i$ geeignet, siehe Tabelle
- 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 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

- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Faserverbundwerkstoff

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Bleifreie Siliziumbronze

| Art.-Nr. | DN | d, \varnothing mm | G | d _i , \varnothing mm | L cm | l cm | Z cm | SW mm | VE1 St. | VE2 St. |
|--------------|----------|------------------------|-------|--------------------------------------|---------|---------|---------|----------|------------|------------|
| 620.655.00.1 | 40 50 | 50 | 2 1/4 | 42 | 10.8 | 9.4 | 3.5 | 74 | 1 | 10 |