



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)

- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht bis ø ≤ 54 mm

- Dichtring aus CIIR schwarz, bis ø ≤ 54 mm
- Dichtring aus EPDM schwarz, ab ø > 54 mm
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Werkstoff | Cu-DHP Kupfer CW024A (DIN EN 1412) |
|-----------|------------------------------------|

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | arc ° | L cm | Z cm | VE1 | VE2 St. | VE3 St. |
|----------|----|---------|-------|------|------|-----|---------|---------|
| 60605 | 25 | 28 | 45 | 3.7 | 1.4 | | 10 | 100 |