



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 $\varnothing \leq 54$ mm
- Zentrisch
- Dichtring aus CIIR schwarz, bis $\varnothing \leq 54$ mm

- Dichtring aus EPDM schwarz, ab $\varnothing > 54$ mm
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Cu-DHP Kupfer CW024A (DIN
EN 1412)

Art-Nr.	DN	d, \varnothing mm	d1, \varnothing mm	L cm	H cm	VE1	VE2 St.	VE3 St.
62301	12 / 10	15	12	5	3.3		20	100