



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 120\text{ °C}$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Außen verzinkt
- Dichtring aus ClIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

## INFO

- Massänderung einzelner Artikel gemäss Massänderungstabelle erfolgt bis Ende Mai 2026

Art.-Nr.	$D_N$	$d_{\varnothing} \text{ mm}$	$\text{arc } ^\circ$	$L \text{ cm}$	$Z \text{ cm}$	$VE_1_{St}$	$VE_2_{St}$	$VE_3$
20111	100	108	90	22.6	15.1	1	5	