



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 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.	$D_N$	$d_{\text{f}, \phi} \text{ mm}$	$arc^{\circ}$	$L \text{ cm}$	$Z \text{ cm}$	$VE_1_{St.}$	$VE_2_{St.}$	$VE_3$
20110	80	88.9	90	18.4	12.4	1	5	