



## 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
- Zentrisch
- Außen verzinkt

- Dichtring aus ClIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

Art.-Nr.	D <sub>N</sub>	d <sub>t, ø</sub> mm	d <sub>1, ø</sub> mm	L cm	H cm	V <sub>E1</sub>	V <sub>E2</sub> St.	V <sub>E3</sub> St.
22307	25 / 12	28	15	6.6	4.6		20	100