



## 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 Ö1 3)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Außen verzinkt
- Dichtring aus CIIR schwarz

- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

| Art.-Nr. | DN | d, $\varnothing$<br>mm | E<br>cm | L<br>cm | Z<br>cm | VE2<br>St. | VE3<br>St. |
|----------|----|------------------------|---------|---------|---------|------------|------------|
| 22103    | 15 | 18                     | 2.5     | 8       | 3       | 10         | 50         |