



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

EIGENSCHAFTEN

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

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

Art.-Nr.	D _N	d _{1, Ø} mm	d _{1, Ø} mm	d _{2, Ø} mm	arc °	L cm	L ₁ cm	l cm	l ₂ cm	z cm	z ₁ cm	z ₂ cm	V _{E1} St _t	V _{E2} St _t	V _{E3} St _t
21202	12 / 10	15	12	15	90	6.4	3.6	3.2	3.2	1.2	1.9	1.2	10	10	50