



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

- 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 _{t, Ø} mm	R _p °	d _{t, Ø} mm	arc °	L cm	L ₁ cm	I cm	I ₂ cm	Z cm	Z ₁ cm	Z ₂ cm	V _{E1} St.	V _{E2}	V _{E3}
21301	10	12	3/8	12	90	5.6	3.3	2.8	2.8	1.1	2.3	1.1	1		