



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 _{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} St.	V _{E3} St.
21316	40 / 15	42	1/2	42	90	11.4	5.1	5.7	5.7	2.7	3.8	2.7	4	4	48