



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120^{\circ}\text{C}$
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck

- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Rotguss / Bleifreier Rotguss

INFO

- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

Art.-Nr.	D_N	$d_{\varnothing} \text{ mm}$	$d_{l,\varnothing} \text{ mm}$	α_{rc}°	$L \text{ cm}$	$L_1 \text{ cm}$	$L_2 \text{ cm}$	$l \text{ cm}$	$l_1 \text{ cm}$	$z \text{ cm}$	$z_1 \text{ cm}$	$V_{E1} \text{ St.}$
61506	20 / 12	22	15	90	10.8	11	2.5	5.4	5.5	3.4	3.4	1