



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	$d_{\text{t}, \phi} \text{ mm}$	R_p	$d_{\text{l}, \phi} \text{ mm}$	α_{rc}	$L \text{ cm}$	$L_1 \text{ cm}$	$I \text{ cm}$	$I_2 \text{ cm}$	$Z \text{ cm}$	$Z_1 \text{ cm}$	$Z_2 \text{ cm}$	VE_1	$VE_2 \text{ St.}$	$VE_3 \text{ St.}$
61355	15	18	1/2	18	90	8.2	2.4	4.1	4.1	2.1	1.1	2.1		10	50