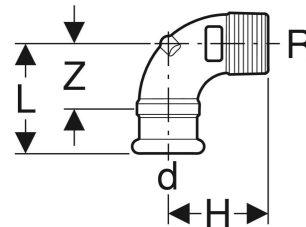


Geberit Mapress Kupfer Übergangswinkel 90° mit Außengewinde

 GEBERIT



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
 - Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
 - Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
 - Für Fernwärmeverteilungswasser $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
 - 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

<i>Art.-Nr.</i>	<i>D_N</i>	<i>d_ø mm</i>	<i>R %</i>	<i>a_c °</i>	<i>L cm</i>	<i>H cm</i>	<i>z cm</i>	<i>VE1 St_t</i>	<i>VE2 St_t</i>	<i>VE3</i>
63895	15 / 20	18	3/4	90	3.8	3.3	1.8	1	5	