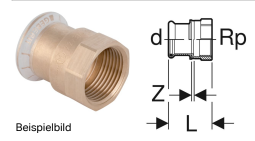


Geberit Mapress Kupfer Übergang mit Innengewinde



Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °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 (CuSn5Zn5Pb2-C)

ArtNr.	DN	d, ø	Rp	L	Z	VE2	VE3
61811	32	35 mm	1 1/4 ″	5 cm	0.5 cm	5 St.	50 St.