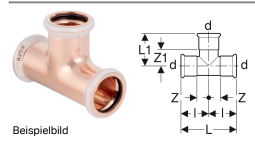


Geberit Mapress Kupfer T-Stück egal



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 bis $\emptyset \le 54 \text{ mm}$
- Dichtring aus CIIR schwarz, bis $\emptyset \le 54$ mm
- Dichtring aus EPDM schwarz, ab ø > 54 mm
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff Cu-DHP Kupfer CW024A (DIN EN 1412)

ArtNr.	DN	d, ø	arc	L	L1	1	Z	Z 1	VE1	VE2	VE3	
61013	100	108 mm	90°	31 cm	15.3 cm	15.5 cm	8 cm	7.8 cm	1 St.			