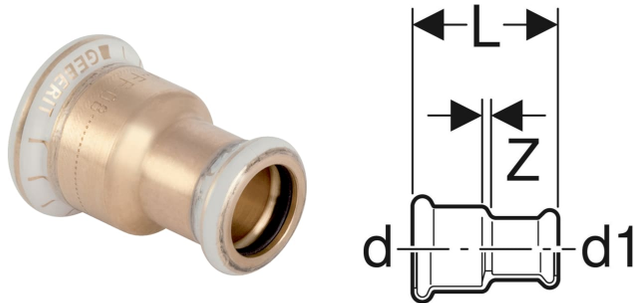


Geberit Mapress Kupfer Muffe reduziert



VERWENDUNGSZWECKE

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

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

- Zentrisch
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, \varnothing mm	d1, \varnothing mm	L cm	Z cm	VE1 St.	VE2 St.	VE3
62055	20 / 12	22	15	4.4	0.3	1	5	