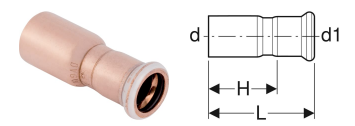
Geberit Mapress Kupfer Reduktion mit Einschubende





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 ø ≤ 54 mm
- Zentrisch
- Dichtring aus CIIR schwarz, bis ø ≤ 54 mm

- Dichtring aus EPDM schwarz, ab ø > 54 mm
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Cu-DHP Kupfer CW024A (DIN

EN 1412)

