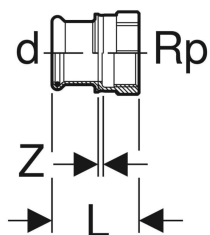


Geberit Mapress C-Stahl Übergang mit Innengewinde



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Löschwasser (nass)
- Für Sprinkler (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 3)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Außen verzinkt
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff | Stahl unlegiert 1.0034 E195 (DIN EN 10305)

| Art.-Nr. | DN | d, ø | Rp | L | Z | VE1 | VE2 | VE3 |
|----------|---------|-------|-------|--------|--------|-----|--------|--------|
| 21807 | 25 / 15 | 28 mm | 1/2 " | 3.8 cm | 0.2 cm | | 10 St. | 50 St. |