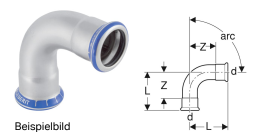


Geberit Mapress Edelstahl Bogen



Verwendungszwecke

- · Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Sattdampf ≤ 120 °C
- · Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0

d,ø

15 mm

• Für Löschwasser (nass)

DN

12

• Für Sprinkler (nass)

Art.-Nr.

30102

· Für Chemikalien und technische Fluide

- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0-3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Industriegase (z. B. Acetylen, Schweißschutzgase)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

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

Technische Daten

1.8 cm

L

3.8 cm

arc

90°

Werkstoff	CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)		
Z	VE1	VE2	VE3

20 St.

200 St.