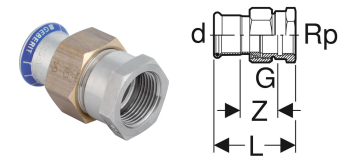
Geberit Mapress Edelstahl Übergangsverschraubung mit Innengewinde





VERWENDUNGSZWECKE

- · Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- · Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- · Für Sprinkler (nass)

- · 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

- · Überwurfmutter aus Messing
- · Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Mediumtemperatur mit 0–100 °C
Flachdichtung EPDM
Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN

CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

Are.Mr.	MQ	4.0	ď, í	. O .	*\frac{\psi_0}{7}	~ &	,	Z &	V ₆ 3
35308	40	42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	1	25	