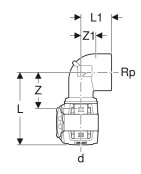
Geberit FlowFit Übergangsbogen 90° mit Innengewinde







VERWENDUNGSZWECKE

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

- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- · Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0-3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

Pressindikator

- Unverpresst undicht
- Bleifrei
- · O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Gewinde mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Bleifreier Rotguss (CuSn4Zn2PS)

412.W.	MO	9,8	Q, ,	، هد	*\psi_\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ζη ζη	~ %	\$1 \$\psi_m^2	,	3 %	2
620.536.00.1	50	63	2	90	12.8	5.3	6.4	3.5	1	5	