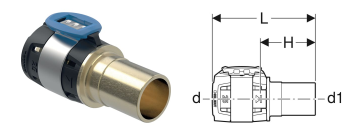
Geberit FlowFit Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschubende





VERWENDUNGSZWECKE

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

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

EIGENSCHAFTEN

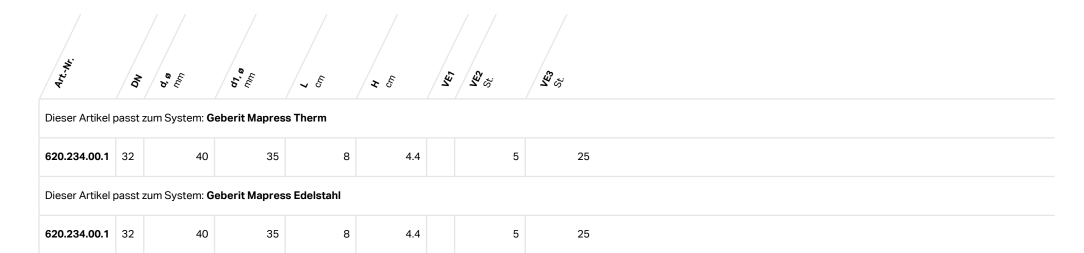
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Bleifrei

- · O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Einschubende mit Schutzkappe

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff B

Bleifreier Rotguss (CuSn4Zn2PS)





Art.Mr.	MO	d, o	σ', σ ππη	γ _ω	μ οο ₀	VEI	Ž , Š.	% %	
	Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit								
620.234.00.1	32	40	35	8	4.4		5	25	
Dieser Artikel p	ser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl								
620.234.00.1	32	40	35	8	4.4		5	25	
Dieser Artikel p	ieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer								
620.234.00.1	32	40	35	8	4.4		5	25	