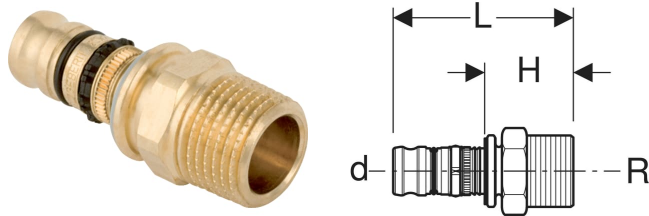


# Geberit Mepla Übergang mit Außengewinde



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Löschwasser (nass)
- 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  $\geq 5,5$
- Für Meerwasser
- Für Chemikalien und technische Fluide

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

## EIGENSCHAFTEN

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Rotguss / bleifreie  
Siliziumbronze

## INFO

- Übergänge mit NPT-Gewinde auf Anfrage
- Sämtliche trinkwasserberührenden Komponenten dieses Produkts werden im Laufe des Jahres 2026 auf bleifreie Werkstoffe umgestellt

Art-Nr.	DN	d, $\varnothing$ mm	R	L cm	H cm	VE2 St.	VE3 St.
607.541.00.5	50 65	63	2 1/2	12.5	5.8	2	10