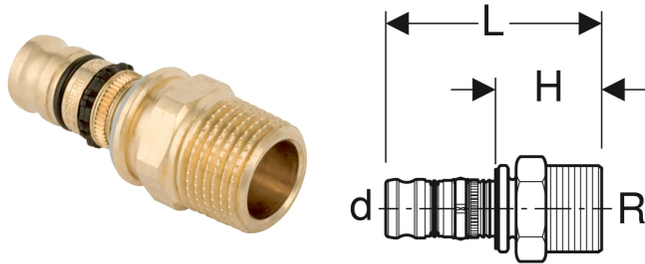


# Geberit Mepla Übergang mit Außengewinde



## 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 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 (CuSn5Zn5Pb2-C)

## INFO

- Übergänge mit NPT-Gewinde auf Anfrage

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	R "	L cm	H cm	VE1 St.	VE2	VE3
608.541.00.5	65	75	2 1/2	14.7	6	1		