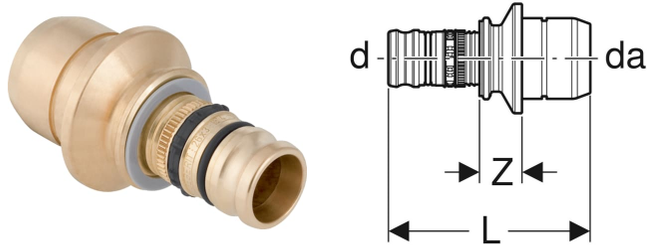


# Geberit Mepla Übergang auf Verteiler mit Steckanschluss



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel

- Für Unterdruck
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler

## EIGENSCHAFTEN

- O-Ring aus EPDM

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Messing CW617N

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	da, ø mm	L cm	Z cm	VE1 St.	VE2 St.	VE3 St.
653.444.00.1	25	32	28	6.8	1.6	1	5	20