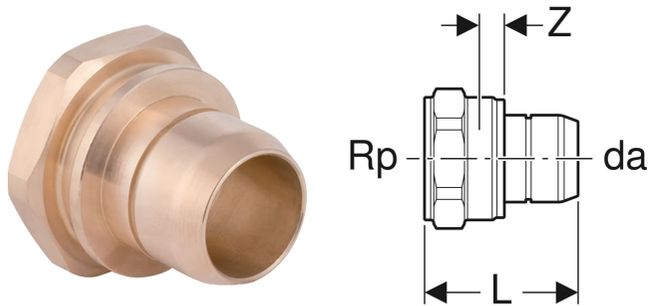


Geberit Übergang auf Verteiler mit Steckanschluss, Innengewinde



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

EIGENSCHAFTEN

- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	Rp	da, ø mm	L cm	Z cm	VE1 St.	VE2 St.	VE3 St.
653.432.00.1	25 / 20	3/4	28	4.6	0.6	1	5	20