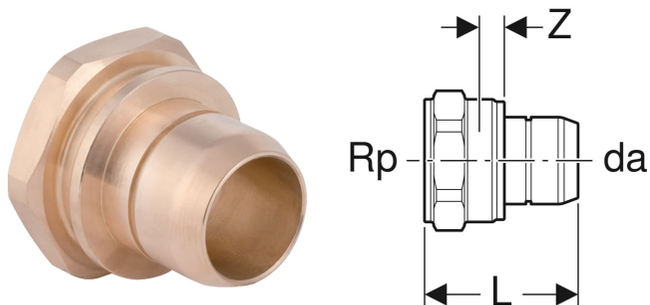


Geberit Übergang auf Verteiler mit Steckanschluss, Innengewinde



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.
653.433.00.1	25	1	28	5	0.7	1	5	20