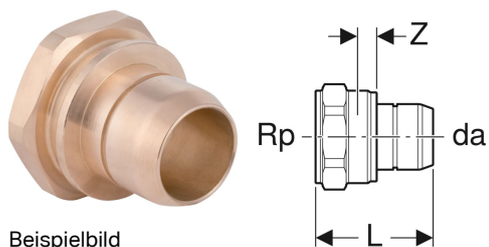


Geberit Übergang auf Verteiler mit Steckanschluss, Innengewinde



Beispielbild

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	L	Z	VE1	VE2	VE3
653.433.00.1	25	1 "	28 mm	5 cm	0.7 cm	1 St.	5 St.	20 St.
653.432.00.1	25 / 20	3/4 "	28 mm	4.6 cm	0.6 cm	1 St.	5 St.	20 St.