

Geberit Verteiler mit Steckanschluss und Verteilerabgang für Schnellkupplung



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0-3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- O-Ring aus EPDM
- Verteilerabgang für Geberit Schnellkupplung

Messing CW617N

- Steckmuffe unlösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- · Frei drehbar

Werkstoff

Technische Daten

ArtNr.	DN	М	а	da	di, ø	di1,ø	L	1	l1	12	Н	Anzahl Abgänge	VE1	VE2
653.423.00.1	20 / 15 / 20	25 mm	5 cm	28 mm	28 mm	22 mm	17.4 cm	2.4 cm	1.5 cm	3.5 cm	3.8 cm	3	1 St.	10 St.