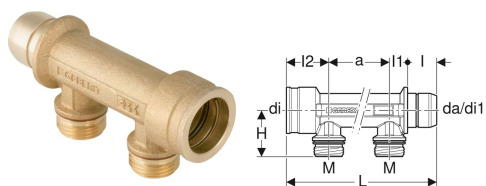


Geberit Verteiler mit Steckanschluss und Verteilerabgang für Schnellkupplung



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse ÖI 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
- Steckmuffe unlösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- Frei drehbar

Technische Daten

Werkstoff | Messing CW617N

Art.-Nr.	DN	M	a	da, ø	di, ø	di1, ø	L	l	l1	l2	H	Anzahl Abgänge	VE1	VE2
653.422.00.1	20 / 15	25 mm	5 cm	28 mm	28 mm	22 mm	12.4 cm	2.4 cm	1.5 cm	3.5 cm	3.8 cm	2	1 St.	10 St.