



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

- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- Frei drehbar

EIGENSCHAFTEN

- O-Ring aus EPDM
- Verteilerabgang für Geberit Schnellkupplung
- Steckmuffe unlösbar

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Messing

Art.-Nr.	DIN	M mm	a cm	da, ø mm	di, ø mm	di1, ø mm	L cm	I cm	I1 cm	I2 cm	H cm	Anzahl Abgänge	VE1 St.	VE2 St.
653.423.00.1	20 / 15	25	5	28	28	22	17.4	2.4	1.5	3.5	3.8	3	1	10