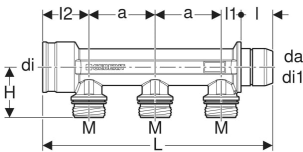


# Geberit Verteiler mit Steckanschluss und Verteilerabgang für Schnellkupplung



## 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.      | DN      | M<br>mm | a<br>cm | da, ø<br>mm | di, ø<br>mm | di1, ø<br>mm | L<br>cm | I<br>cm | I1<br>cm | I2<br>cm | H<br>cm | Anzahl Abgänge | VE1<br>St. | VE2<br>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         |