



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Installationen mit Geberit Mapress C-Stahl
- Für Installationen mit Geberit Mapress Edelstahl
- Für Installationen mit Geberit Mapress Kupfer
- Für Installationen mit Geberit Mapress Therm

EIGENSCHAFTEN

- Kugel aus Messing, verchromt
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus ClIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	-20 – +120 °C
Werkstoff	Messing CW617N

INFO

- Die Kugelhähne sind nach DVGW und EN 13828 mit PN 10 auf dem Grundkörper markiert
- Die Kugelhähne sind bis PN 16 freigegeben

Art.-Nr.	DN	D _N V	d _ø mm	L cm	L ₁ cm	L ₂ cm	Z cm	Z ₁ cm	PN bar	VE ₁ St.	VE ₂ St.	VE ₃
94927	40	40	42	14.1	7.9	15.5	3.6	4.5	16	1	10	