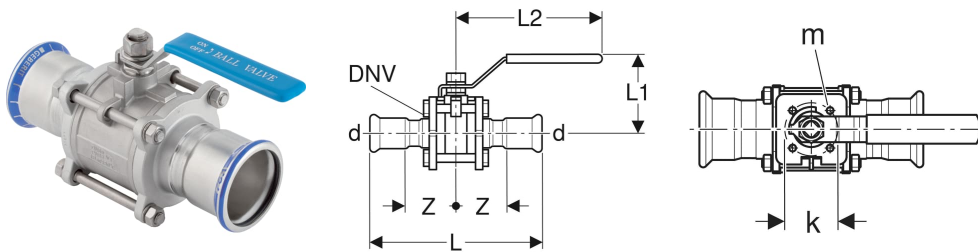


# Geberit Mapress Edelstahl Kugelhahn mit Betätigungshebel, geflanscht



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °C
- Für Betriebs- und Prozesswasser
- Für aufbereitete Wasser (Einsatzbereich gemäß Technischer Information „Aufbereitete Wasser“)
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert ≥ 5,5
- Für Löschwasser (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)

## EIGENSCHAFTEN

- Abdichtung der Spindel aus PTFE
- Profildichtung von Flansch und Kugel aus PTFE
- Erfüllt Anforderungen nach TA Luft VDI 2440
- Anschlussflansch für Motor, nach EN ISO 5211 (nur bei d = 76,1–108 mm)
- Betätigungshebel längenverstellbar (nur bei d = 108 mm)
- Abschließbar
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz

- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	-20 – +120 °C
Werkstoff	CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

## ZUBEHÖR

- Set Betätigungshebel abschliessbar, für Geberit Mapress Kugelhahn, geflanscht

Art.-Nr.	DN	DNV	d, ø mm	L cm	L1 cm	L2 cm	Z cm	PN bar	VE1 St.
92106	50	50	54	22.1	9.6	15.8	7.5	16	1