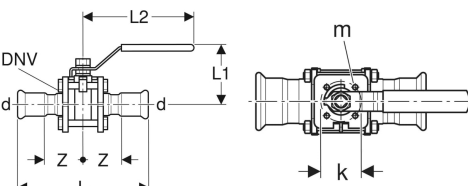


## Geberit Mapress Edelstahl Kugelhahn mit Betätigungshebel, geflanscht



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser  $\leq 120^{\circ}\text{C}$
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer (Einsatzbereich gemäß Technischer Information „Aufbereitete Wässer“)
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert  $> 6,0$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0-3)

- 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

### Eigenschaften

- Abdichtung der Spindel aus PTFE

### Technische Daten

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

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

### Zubehör

- Set Betätigungshebel abschliessbar, für Geberit Mapress Kugelhahn, geflanscht