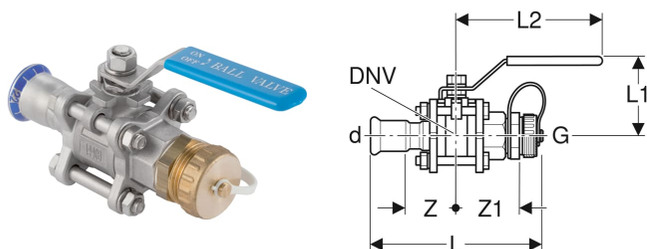


Geberit Mapress Edelstahl Kugelhahn mit Betätigungshebel und Schlauchanschluss, geflanscht



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120 °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)

EIGENSCHAFTEN

- Gewindenippel aus Messing, mit Verschlusskappe
- Abdichtung der Spindel aus PTFE
- Profildichtung von Flansch und Kugel aus PTFE
- Erfüllt Anforderungen nach TA Luft VDI 2440
- 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	G	L cm	L1 cm	L2 cm	Z cm	Z1 cm	PN bar	VE1 St.
92110	12	15	15	3/4	12.7	5	9.3	4.1	4.1	40	1