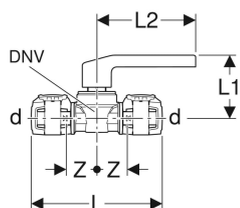


Geberit FlowFit Kugelhahn mit Betätigungshebel



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für aufbereitete Wässer (Einsatzbereich gemäß Technischer Information „Aufbereitete Wässer“)
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

Eigenschaften

- Zulassung nach DVGW

Lieferumfang

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

- Modell Geberit T4
- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Hebelbefestigung mit Schraube
- Oberteil austauschbar
- Bleifrei
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

Technische Daten

Werkstoff | Bleifreie Siliziumbronze (CuZn21Si3P)

Art.-Nr.	DN	DNV	d, ø	L	L1	L2	Z	PN	VE1	VE2
619.850.00.1	12	8	16 mm	11.9 cm	5.8 cm	9.2 cm	2.7 cm	10 bar	1 St.	10 St.
619.851.00.1	15	15	20 mm	12.1 cm	5.9 cm	9.2 cm	2.8 cm	10 bar	1 St.	10 St.
619.852.00.1	20	15	25 mm	12.2 cm	5.9 cm	9.2 cm	2.8 cm	10 bar	1 St.	10 St.
619.853.00.1	25	20	32 mm	13.4 cm	6.2 cm	9.2 cm	3.1 cm	10 bar	1 St.	10 St.
619.854.00.1	32	25	40 mm	14.4 cm	7.1 cm	12.4 cm	3.6 cm	10 bar	1 St.	10 St.
619.855.00.1	40	32	50 mm	20.9 cm	7.6 cm	12.4 cm	4.5 cm	10 bar	1 St.	5 St.