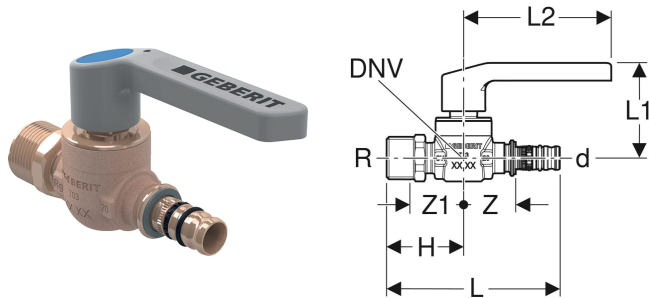


Geberit Mepla Kugelhahn mit Außengewinde und Betätigungshebel



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 $\geq 5,5$
- Für Meerwasser
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck

- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

EIGENSCHAFTEN

- Zulassung nach DVGW
- Modell Geberit T4
- Kugel und Grundkörper vollständig durchströmt
- Hebelbefestigung mit Schraube
- Oberteil austauschbar
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM

- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Rotguss

LIEFERUMFANG

- Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

Art.-Nr.	DNV	DN	DN1	d, ø mm	R "	L cm	L1 cm	L2 cm	H cm	Z cm	Z1 cm	PN bar	VE1 St.	VE2 St.
603.023.00.2 Auslaufend	15	20	20	26	3/4	10.8	6	9.2	4.8	2.7	3.4	10	1	10