



Produktmerkmale

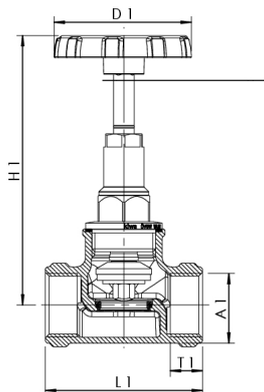
- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender EPDM-Lippendichtung, unter Druck austauschbar
- EPDM-Sitzdichtung
- Kegel drehbar gelagert, gegen Druckschläge gesichert
- Innengewinde
- Spindelgewinde ausserhalb des Mediums
- verschleissfester Ventilsitz aus Edelstahl bis DN 50
- mit schwarzem Handrad
- inkl. rotem und grünem Farbplättchen
- tottraumfrei
- mit Offenstellungsanzeige

Normen und Zulassungen

- nach DVGW-Bestimmungen
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische Daten

- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 110 °C



Bestellnr.	DN	A1	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	kg
18302015CH	15	Rp 1/2	60	105	62	13,2	0,420
18302020CH	20	Rp 3/4	60	115	74	14,5	0,610
18302025CH	25	Rp 1	70	140	82	16,8	0,780
18302032CH	32	Rp 1 1/4	70	167	98	19,1	1,170
18302040CH	40	Rp 1 1/2	90	170	105	19,1	1,510
18302050CH	50	Rp 2	90	202	125	23,4	2,160