



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
- tottraumfrei

Normen und Zulassungen

- nach DVGW-Bestimmungen
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- DIN EN 1213

Technische Daten

- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 110 °C

Bestellnr.	A1	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	DN	T1 (mm)
1830201500	Rp 1/2	60	105	62	15	13,2
1830202000	Rp 3/4	60	115	74	20	14,5
1830202500	Rp 1	70	140	82	25	16,8
1830203200	Rp 1 1/4	70	167	98	32	19,1
1830204000	Rp 1 1/2	90	170	105	40	19,1
1830205000	Rp 2	90	202	125	50	23,4