



Produktmerkmale

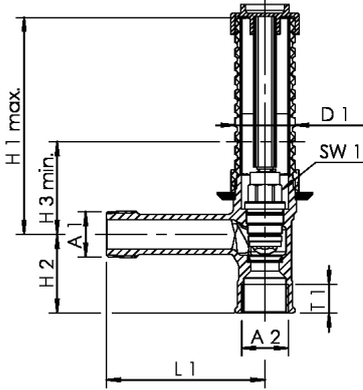
- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- Eingang Innengewinde, Ausgang Aussengewinde
- wartungsfreie EPDM-Spindelabdichtung
- EPDM-Sitzdichtung
- Kegel aus Edelstahl
- verschleißfester Ventilsitz aus Edelstahl
- stufenlos kürzbarer Kunststoffschaft
- verlängerbar durch optional erhältliches Verlängerungsset
- tottraumfrei
- mit Absper-, Regulier- und Voreinstellfunktion

Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- SVGW-Zulassung
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- Schallschutzzulassung nach DIN EN ISO 3822 Klasse 1
- DIN EN 1213

Technische Daten

- max. Einbautiefe 110 mm
- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 100 °C



Bestellnr.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	SW1 (mm)	T1 (mm)	kg
86100020CH	20	R 3/4	Rp 3/4	34	124	45	53	90	17	16,3	0,588