



Produktmerkmale

- mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- 10 Jahre Gewährleistung
- wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender EPDM-Lippendichtung, unter Druck austauschbar
- EPDM-Sitzdichtung
- Kegel drehbar gelagert, gegen Druckschläge gesichert
- Pressanschluss für Geberit FlowFit Mehrschichtverbundrohr
- mit Entleerstopfen
- mit Möglichkeit zur Aufnahme für Temperaturfühler Pt1000 oder Thermometer mittels optional erhältlicher Tauchhülse
- Spindelgewinde ausserhalb des Mediums
- verschleissfester Ventilsitz aus Edelstahl
- mit schwarzem Handrad
- totraumfrei
- mit Offenstellungsanzeige

Normen und Zulassungen

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

Technische Daten

- Druckstufe PN 10
- max. Betriebstemperatur 110 °C

Bestellnr.	DN	da x s	A1 (mm)	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	kvs (m³/h)	kg
1905001600	15	16 x 2,0	11,6	G 1/4	60	103	134	30,2	22,8	50,8	73,6	2,3	5,9	0,44
1905002000	15	20 x 2,0	15,6	G 1/4	60	103	134	30,2	22,8	50,8	73,6	1,6	12,5	0,47
1905002500	20	25 x 2,5	19,6	G 1/4	60	107	148	30,2	20,8	66,8	87,6	1,6	12,5	0,60
1905003200	25	32 x 2,8	26,0	G 1/4	70	135	167	34,2	29,3	69,3	98,6	1,1	38,7	0,92
1905004000	32	40 x 3,0	33,6	G 1/4	70	156	187	34,2	32,8	85,8	118,6	1,8	47,2	1,38
1905005000	40	50 x 3,8	42,1	G 1/4	70	164	242	58,3	28,7	96,7	125,4	1,8	47,2	2,18

Zubehör

- Probenahmeventil aus Rotguss, Figur 187 00
- Temperaturfühler Pt1000, Figur T5100 140 00
- Entleerventil aus Rotguss/Kunststoff, Figur J7109 173 00
- Dämmschale für Schrägsitzventile, Figur 471 10
- Zeigerthermometer, Figur T5100 150 00
- Verlängerung für Entleerventile, Figur J6109 473 00
- Entleerventil mit Tauchhülse zur zusätzlichen Temperaturmessung, Figur J7109 150 00

Ersatzteile

- WESER Absperr-Oberteil, Figur E0109 173 02
- Handrad-Sett, Figur 999 00
- Sitzdichtung aus EPDM, Figur B9100 173 08
- Oberteildichtung aus EPDM, Figur C3100 173 07
- Spindelabdichtung als selbstfettende EPDM-Lippendichtung für Ventile, Figur C9100 173 03