



Produktmerkmale

- medienberührte Metallteile aus Edelstahl
- wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender EPDM-Lippendichtung, unter Druck austauschbar
- EPDM-Sitzdichtung
- Kegel drehbar gelagert, gegen Druckschläge gesichert
- Pressanschluss Geberit MAPRESS Edelstahl
- Entleerventil seitlich, mit drehbarem Schlauchanschluss G 3/4 und Kappe
- Spindelgewinde außerhalb des Mediums
- verschleißfester Ventilsitz aus Edelstahl
- mit schwarzem Handrad
- tottraumfrei
- mit Offenstellungsanzeige

Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- SVGW-Zulassung
- KIWA-Zulassung
- VA-Zulassung
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- bis DN 32 Schallschutzzulassung nach DIN EN ISO 3822 Klasse 1
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

Technische Daten

- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 110 °C

Bestell-Nr.	DN	A1 (mm)	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	kvs (m³/h)	kg
0730101500	15	15	G 1/4	60	100	17,5	112	20	22	50	72	2,3	5,9	0,475
0730102000	20	22	G 1/4	60	100	19	125	21	26	57	83	1,6	12,5	0,608
0730102500	25	28	G 1/4	70	128	22,5	146	23	35,5	64,5	100	1,4	21,3	0,905
0730103200	32	35	G 1/4	70	145	24	167	26	34	81	115	1,1	38,7	1,283
0730104000	40	42	G 1/4	70	153	28	189	30	36	92	128	1,8	47,2	1,81
0730105000	50	54	G 1/4	90	195	33	222	35	41	111	152	1,4	84,8	2,894

Zubehör

- NIRO Probenahmeventil, Figur 087 00
- Dämmschale für Schrägsitzventile, Figur 471 10

Ersatzteile

- 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
- NIRO Absperr-Oberteil, Figur E0120 073 02
- Handrad, Figur G0100
- Montagehülse zum Austausch der Spindelabdichtung, Figur M9100 173 00
- Handrad-Set, Figur 999 00