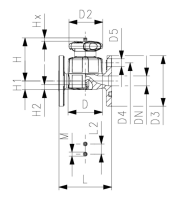
Datenblatt

gültig ab: 25.08.24







PROGEF Standard Membranventil Typ 517 Mit Festflanschen PP-H JIS

Ausführung:

- Material: PP-H
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Kombinierte Dichtfläche flach/gerillt
- Anschlussmasse: JIS B2238/39 10K

Ontion

- Armatur individuell konfigurierbar
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern

*Material O-Ring: FKM

	d	DN	Zoll	PN	kv-Wert	EPDM	SP	Gewicht	PTFE/	SP	Gewicht
	(mm)	(mm)	(inch)	(bar)	(Δp=1 bar)	Code		(kg)	EPDM*		(kg)
					(l/min)				Code		
ľ	20	15	1/2	10	125	167 517 912	1	0,426	167 517 932	1	0,434
	25	20	3/4	10	271	167 517 913	1	0,504	167 517 933	1	0,514
	32	25	1	10	481	167 517 914	1	1,149	167 517 934	1	1,168
ĺ	40	32	1 1/4	10	759	167 517 915	1	1,443	167 517 935	1	1,462
	50	40	1 ½	10	1263	167 517 916	1	2,420	167 517 936	1	2,449
	63	50	2	10	1728	167 517 917	1	3,055	167 517 937	1	3,082

D (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	D4 (mm)	D5 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	М	Hub = Hx (mm)
65	65	95	70	15	73	14	12	110	25	M6	7
80	65	100	75	15	81	18	12	120	25	M6	10
88	87	125	90	19	107	22	12	130	25	M6	13
101	87	135	100	19	115	26	15	180	45	M8	15
117	135	140	105	19	148	32	15	180	45	M8	19
144	135	155	120	19	166	39	15	210	45	M8	25

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Schweiz Telefon: +41 -(0)52-631 1111 E-Mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com