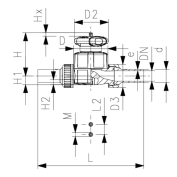
Datenblatt

gültig ab: 25.08.24







PROGEF Plus Membranventil Typ 514 silikonfrei Mit Stumpfschweissstutzen SDR11 metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H / silikonfrei gereinigt
- Doppelter Durchfluss im Vergleich zum Vorgängermodell
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Leicht ein- und ausbaubar
- kurze Gesamtlänge

Option

- Armatur individuell konfigurierbar
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern

*Werkstoff O-Ring: FKM

(mm)	DN (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)	kv-Wert (∆p=1 bar) (l/min)	EPDM Code	PTFE/ EPDM* Code	SP	GP	Gewicht (kg)
20	15	1/2	10	125	167 514 122	167 514 172	1		0,274
25	20	3/4	10	271	167 514 123	167 514 173	1		0,404
32	25	1	10	481	167 514 124	167 514 174	1		0,652
40	32	1 1/4	10	759	167 514 125	167 514 175	1		0,853
50	40	1 ½	10	1263	167 514 126	167 514 176	1		1,453
63	50	2	10	1728	167 514 127	167 514 177	1		3,072
							·		

d (mm)	(mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	(mm)	L2 (mm)	M	e (mm)	Hub = Hx (mm)
20	65	65	43	73	14	12	196	25	М6	1,9	7
25	80	65	51	81	18	12	221	25	M6	2,3	10
32	88	87	58	107	22	12	234	25	M6	2,9	13
40	101	87	72	115	26	15	260	45	M8	3,7	15
50	117	135	83	148	32	15	284	45	M8	4,6	19
63	144	135	100	166	39	15	321	45	M8	5,8	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/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com