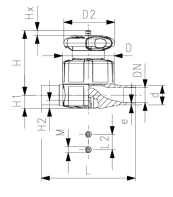
Datenblatt

gültig ab: 25.08.24







PROGEF Natural Membranventil Typ 515 Mit Stumpfschweissstutzen SDR11 metrisch

Ausführung:

- Material: PP-R unpigmentiert
- Doppelter Durchfluss im Vergleich zum Vorgängermodell
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Baulänge nach EN 558

Option

- Armatur individuell konfigurierbar
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern
- *PN: PTFE

d	Zoll	PN*	EPDM	PTFE/	Gewicht	
(mm)	(inch)	(bar)	Code	EPDM*	(kg)	
				Code		
20	1/2	6*	168 515 112	168 515 132	0,308	
25	3/4	6*	168 515 113	168 515 133	0,393	
32	1	6*	168 515 114	168 515 134	0,969	
40	1 1/4	6*	168 515 115	168 515 135	1,125	
50	1 ½	6*	168 515 116	168 515 136	2,083	
63	2	6*	168 515 117	168 515 137	2,630	

d (mm)	D (mm)	D2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	M	Hub = Hx (mm)
20	65	65	73	14	12	124	25	М6	7
25	80	65	81	18	12	144	25	M6	10
32	88	87	107	22	12	155	25	M6	13
40	101	87	115	26	15	176	45	M8	15
50	117	135	148	32	15	193	45	M8	19
63	144	135	166	39	15	223	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/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com