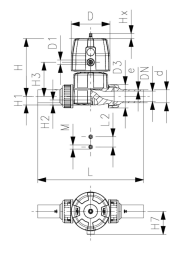
Datenblatt

gültig ab: 08.12.21







PROGEF Standard Membranventil Typ DIASTAR Six FC (Federkraft schliessend) Verschraubungen mit Stumpfschweissstutzen SDR11 metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss
- Radial ein- und ausbaubar
- kurze Gesamtlänge

Option:

• Armatur individuell konfigurierbar

d (mm)	DN (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)	(Δp=1	Wert bar)		Cod		SP		_	KM ode	SP	Gewicht (kg)
25	20	3/4	6		271	167	614 11	3	1	80	0 047	262	1	1,760
32	25	1	6		481	167	614 11	4	1	80	0 047	263	1	2,610
40	32	1 1/4	6		759	167	614 11	5	1	80	0 047	259	1	3,760
50	40	1 1/2	6		960	167	614 11	6	1	80	0 047	264	1	6,220
63	50	2	6		1181	167	614 11	7	1	80	0 047	265	1	7,800
d		D1_G	H	H1	H2	H3	H7	L (mm)		_2	М	e (===)	Hub = Hx	
(mm)	(mm)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m	m)		(mm)	(mm)	
25	96	1/8	132	18	12	73	57	221	:	25	М6	2,3	10	
32	96	1/8	143	22	12	84	57	234		25	M6	2,9	13	
40	120	1/8	173	26	15	99	69	260		45	M8	3,7	14	
50	120	1/8	193	32	15	119	69	284		45	M8	4,6	16	
63	120	1/8	205	39	15	132	69	321	-	45	М8	5,8	16	

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

 ${\it Georg Fischer Piping Systems Ltd}, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland$

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com