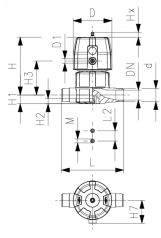
Datenblatt

gültig ab: 08.12.21







PROGEF Standard Membranventil Typ DIASTAR Six FC (Federkraft schliessend)
Mit Muffenschweissstutzen metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss
- Baulänge nach EN 558

Option:

• Armatur individuell konfigurierbar

d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	kv-Wert (∆p=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	Gewicht (kg)	
25	20	6	271	167 615 013	1	0,904	
32	25	6	481	167 615 014	1	1,054	
40	32	6	759	167 615 015	1	1,747	
50	40	6	960	167 615 016	1	2,207	
63	50	6	1181	167 615 017	1	2,981	

d (mm)	D (mm)	D1_G (inch)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H7 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	М	e (mm)	Hub = Hx
												(mm)
25	96	1/8	132	18	12	73	57	144	25	М6	2,3	10
32	96	1/8	143	22	12	84	57	154	25	М6	2,9	13
40	120	1/8	173	26	15	99	69	174	45	M8	3,7	14
50	120	1/8	193	32	15	119	69	194	45	M8	4,6	16
63	120	1/8	205	39	15	132	69	224	45	M8	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.

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

Phone +41 -(0)52-631 1111

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