

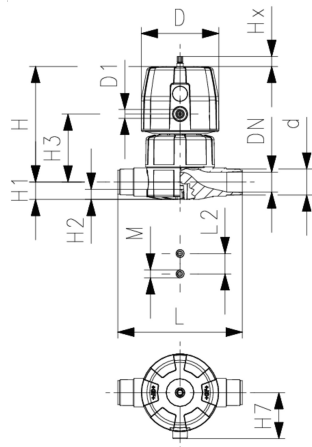
PROGEF Standard
Membranventil Typ DIASTAR Six
FC (Federkraft schliessend)
Mit Muffenschweisstützen metrisch

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 (siehe Bestellformular)



d	DN	PN	kv-Wert	EPDM	SP	Gewicht
(mm)	(mm)	(bar)	($\Delta p=1$ bar)	Code		(kg)
			(l/min)			
20	15	6	125	167 615 012	1	0,466
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	D	D1_G	H	H1	H2	H3	H7	L	L2	M	e	Hub = Hx
(mm)	(mm)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	(mm)
20	68	1/8	101	14	12	60	43	124	25	M6	1,9	7
25	96	1/8	132	18	12	73	57	144	25	M6	2,3	10
32	96	1/8	143	22	12	84	57	154	25	M6	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>