



PROGEF Standard
Membranventil Typ DIASTAR Ten
DA (Doppelt wirkend)
Mit Muffenschweissstutzen metrisch

Ausführung:

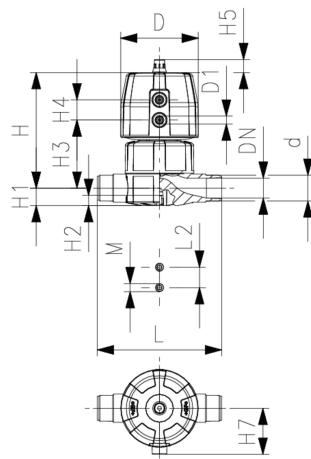
- Material: PP-H
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss
- Baulänge nach EN 558

Option:

- Armatur individuell konfigurierbar (siehe Bestellformular)
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

*PN: PTFE

Betriebsdruck: **einseitig anstehend**



d (mm)	DN (mm)	PN* (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP Code	PTFE/EPDM Code	SP Code	Gewicht (kg)
20	15	10/10*	125	167 655 012	1	167 655 032	1	0,436
25	20	10/10*	271	167 655 013	1	167 655 033	1	0,780
32	25	10/10*	481	167 655 014	1	167 655 034	1	0,946
40	32	10/10*	759	167 655 015	1	167 655 035	1	1,497
50	40	10/10*	1263	167 655 016	1	167 655 036	1	2,535
63	50	10/10*	1728	167 655 017	1	167 655 037	1	3,090

d (mm)	D (mm)	D1_G (inch)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	H7 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	M	Hub = Hx (mm)	e (mm)
20	68	1/8	101	14	12	60	24	16	43	124	25	M6	7	1,9
25	96	1/8	132	18	12	73	25	16	57	144	25	M6	10	2,3
32	96	1/8	143	22	12	84	25	16	57	154	25	M6	13	2,9
40	120	1/8	173	26	15	99	26	26	69	174	45	M8	15	3,7
50	150	1/8	214	32	15	119	36	26	88	194	45	M8	19	4,6
63	150	1/4	226	39	15	132	36	26	88	224	45	M8	23	5,8

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffungs- 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>