

**Membranventil Typ DIASTAR Ten PVC-U
FO (Federkraft öffnend)
Verschraubungen mit Klebemuffen metrisch**

Ausführung:

- Doppelter Durchfluss im Vergleich zum Vorgängermodell
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss
- Radial ein- und ausbaubar
- Kurze Gesamtlänge

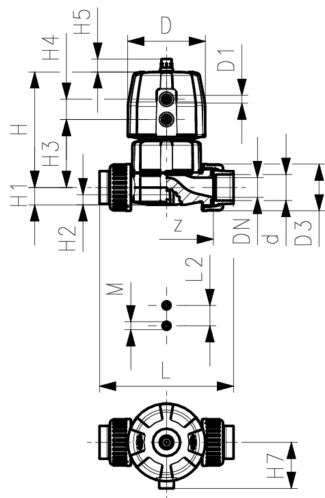
Option:

- Armatur individuell konfigurierbar
- Umfangreiches Zubehör erhältlich
- PN16 konfigurierbar

*PN: PTFE

Einseitiger Arbeitsdruck

*Material O-Ring: FKM



d (mm)	DN (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)	PN* (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	NPK	SP	Gewicht (kg)
16	10	3/8	10	10*	125	161 644 011		1	0.542
20	15	1/2	10	10*	125	161 644 012		1	0.542
25	20	3/4	10	10*	271	161 644 013		1	1.308
32	25	1	10	10*	481	161 644 014		1	1.198
40	32	1 1/4	10	10*	759	161 644 015		1	1.935
50	40	1 1/2	10	10*	1263	161 644 016		1	3.271
63	50	2	10	10*	1728	161 644 017		1	4.765

d (mm)	PTFE/ EPDM* Code	NPK	SP	Gewicht (kg)
16	161 644 031		1	0.552
20	161 644 032		1	0.506
25	161 644 033		1	0.958
32	161 644 034		1	1.154
40	161 644 035		1	1.876
50	161 644 036		1	3.316
63	161 644 037		1	3.979

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	z (mm)	Hub = Hx (mm)
16	68	1/8	101	14	12	60	24	16	43	170	25	M6	142	7
20	68	1/8	101	14	12	60	24	16	43	128	25	M6	96	7
25	96	1/8	132	18	12	73	25	16	57	152	25	M6	114	10
32	96	1/8	143	22	12	84	25	16	57	166	25	M6	122	13
40	120	1/8	173	26	15	99	26	26	69	192	45	M8	140	15
50	150	1/4	214	32	15	119	36	26	88	222	45	M8	160	19
63	150	1/4	226	39	15	132	36	26	88	266	45	M8	190	23

d (mm)	closest inch (inch)
16	3/8
20	1/2
25	3/4
32	1
40	1 1/4
50	1 1/2
63	2

The technical data are not binding. They neither constitute expressly warranted characteristics nor guaranteed properties nor a guaranteed durability. They are subject to modification. Our General Terms of Sale apply.

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>