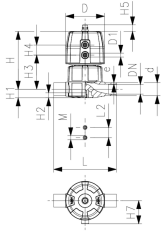
Datenblatt

gültig ab: 05.12.22







SYGEF Standard Membranventil DIASTAR Ten DA (doppelt wirkend) Verschraubungen mit Stumpfschweissstutzen metrisch

Ausführung:

- Material: PVDF
- Doppelter Durchfluss im Vergleich zum Vorgängermodell
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss

Option:

- Armatur individuell konfigurierbar
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

Einseitiger Arbeitsdruck *Werkstoff O-Ring: FKM

d (mm)	DN (mm)	PN* (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	PTFE/ EPDM* Code	SP	PTFE/FKM Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	10/10*	125	185 655 132	1	185 655 152	1	0,603
25	20	10/10*	271	185 655 133	1	185 655 153	1	0,981
32	25	10/10*	481	185 655 134	1	185 655 154	1	1,193
40	32	10/10*	759	185 655 135	1	185 655 155	1	1,823
50	40	10/10*	1263	185 655 136	1	185 655 156	1	2,986
63	50	10/10*	1728	185 655 137	1	185 655 157	1	3,796

(1	d mm)	(mm)	D1_G (inch)	(mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	H7 (mm)	(mm)	L2 (mm)	М	e (mm)	Hub = Hx
															(mm)
	20	68	1/8	101	14	12	60	24	16	43	124	25	М6	2	7
	25	96	1/8	132	18	12	73	25	16	57	144	25	M6	2	10
	32	96	1/8	143	22	12	84	25	16	57	154	25	M6	2	13
	40	120	1/8	173	26	15	99	26	26	69	174	45	M8	2	15
	50	150	1/4	214	32	15	119	36	26	88	194	45	M8	3	19
	63	150	1/4	226	39	15	132	36	26	88	224	45	M8	3	23

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