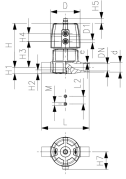
Datenblatt

gültig ab: 05.12.22







SYGEF Standard Membranventil DIASTAR TenPlus FC (Federkraft schliessend) 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

Betriebsdruck: **beidseitig anstehend** *Werkstoff O-Ring: FKM

d (mm)	DN (mm)	PN* (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar)	PTFE/ EPDM*	SP	
			(l/min)	Code		
20	15	10/10*	125	185 685 132	1	
25	20	10/10*	271	185 685 133	1	
32	25	10/10*	481	185 685 134	1	
40	32	10/10*	759	185 685 135	1	
50	40	10/10*	1263	185 685 136	1	
63	50	10/10*	1728	185 685 137	1	

(mm)	(mm)	D1_G (inch)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	H7 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	М	e (mm)	Hub = Hx (mm)
20	96	1/8	127	14	12	68	25	16	57	124	25	М6	1,9	7
25	96	1/8	132	18	12	73	25	16	57	144	25	M6	1,9	10
32	120	1/8	167	22	12	93	26	26	69	154	25	M6	2,4	13
40	150	1/4	196	26	15	101	36	26	88	174	45	M8	2,4	15
50	180	1/4	239	32	15	124	37	26	103	194	45	M8	3,0	19
63	180	1/4	251	39	15	137	37	26	103	224	45	M8	3,0	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