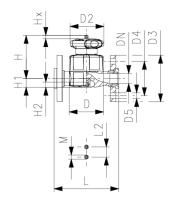
## **Datenblatt**

gültig ab: 25.08.24







## SYGEF Standard Membranventil Typ 517 Mit Losflanschen PP-V metrisch/BS

## Ausführung:

- Werkstoff: PVDF
- Doppelter Durchfluss im Vergleich zum Vorgängermodell
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Kombinierte Dichtfläche flach/gerillt
- Baulänge nach EN 558
- Anschlussmasse nach ISO 7005 PN 10, EN 1092 PN 10, DIN 2501 PN 10, BS 4504 PN 10

## Option

- Armatur individuell konfigurierbar
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern

d	DN	PN	kv	-Wert		PTF	E/	SP	P	FE/	FKM	Gewicht
(mm)	(mm)	(bar)	(Δp=	1 bar)		EPD	<b>M</b> *				Code	(kg)
				(l/min)		Co	de					
20	15	10		125	185	517 1	32	1	18	5 5 1 7	152	0,586
25	20	10		271	185	517 1	33	1	18	5 5 1 7	153	0,796
32	25	10		481	185	517 1	34	1	18	5 5 1 7	154	1,064
40	32	10		759	185	517 1	35	1	18	5 5 1 7	155	2,001
50	40	10		1263	185	517 1	36	1	18	5 5 1 7	156	2,369
63	50	10		1728	185	517 1	37	1	18!	5 5 1 7	157	3,586
D	D2	D3	D4	D5	н	Н1	Н2		L	L2	М	Hub =
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mr	n) (ı	mm)		Hx
												(mm)
65	65	95	65	14	73	14	12	13	0	25	М6	7
80	65	105	75	14	81	18	12	15	0	25	М6	10
88	87	115	85	14	107	22	12	16	0	25	M6	13
101	87	140	100	18	115	26	15	18	0	45	M8	15
117	135	150	110	18	148	32	15	20	0	45	M8	19
144	135	165	125	18	166	39	15	23	0	45	M8	25

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/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com