

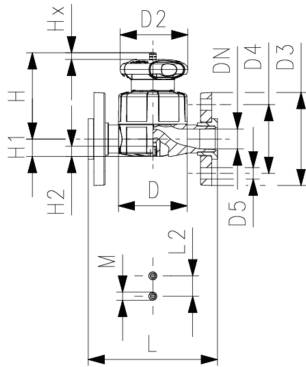
**membranaafsluiter type 517, PVDF (SYGEF Standaard)  
met overschuiflens PP-V, inch/ANSI**

**uitvoering:**

- materiaal: PVDF
- sterk verbeterde kv-waarde
- één centrale kunststof schroefdraad vervangt 4 bouten
- vergrendelbaar handwiel
- dichtvlak gegroefd
- inbouw lengte volgens EN558-1
- aansluitmaten volgens ANSI/ASME B 16.5 klasse 150 (ASTM D 4024) / BS 1560, BS en 1759

**optioneel:**

- individuele configuratie van de afsluiter
- multifunctie-module met geïntegreerde eindschakelaars



afm. (inch)	DN (mm)	PN (bar)	kv-waarde ( $\Delta p=1$ bar) (L/min)	PTFE/EPDM Code	gewicht (kg)	PTFE/FPM Code
½	15	10	125	<b>185 517 732</b>	0,586	<b>185 517 752</b>
¾	20	10	271	<b>185 517 733</b>	0,796	<b>185 517 753</b>
1	25	10	481	<b>185 517 734</b>	1,050	<b>185 517 754</b>
1 ¼	32	10	759	<b>185 517 735</b>	2,001	<b>185 517 755</b>
1 ½	40	10	1263	<b>185 517 736</b>	3,147	<b>185 517 756</b>
2	50	10	1728	<b>185 517 737</b>	3,514	<b>185 517 757</b>

afm. (inch)	D (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	D4 (mm)	D5 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	M	indica- tor = Hx (mm)
½	65	65	95	60	16	73	14	12	130	25	M6	7
¾	80	65	105	70	16	81	18	12	150	25	M6	10
1	88	87	115	79	16	107	22	12	160	25	M6	13
1 ¼	101	87	140	89	16	115	26	15	180	45	M8	15
1 ½	117	135	150	98	16	148	32	15	200	45	M8	19
2	144	135	165	121	19	166	39	15	230	45	M8	25

De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>