

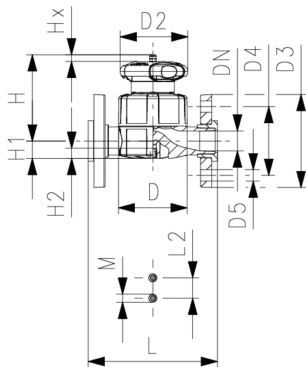
Membranventil Typ 517 PVC-U Mit Losflanschen PVC-U metrisch/BS

Ausführung:

- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Dichtfläche: flach
- Anschlussmasse nach ISO 7005 PN 10, EN 1092 PN 10, DIN 2501 PN 10, BS 4504 PN 10

Option:

- Armatur individuell konfigurierbar (siehe Bestellformular)
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern



d [mm]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) [l/min]	NBR Code	SP	EPDM Code	SP	PTFE/EPDM Code	SP
20	15	10	125	161 517 002	1	161 517 012	1	161 517 032	1
25	20	10	271	161 517 003	1	161 517 013	1	161 517 033	1
32	25	10	481	161 517 004	1	161 517 014	1	161 517 034	1
40	32	10	759	161 517 005	1	161 517 015	1	161 517 035	1
50	40	10	1263	161 517 006	1	161 517 016	1	161 517 036	1
63	50	10	1728	161 517 007	1	161 517 017	1	161 517 037	1

d [mm]	FPM Code	SP	Gewicht [kg]
20	161 517 062	1	0,493
25	161 517 063	1	0,661
32	161 517 064	1	0,895
40	161 517 065	1	1,352
50	161 517 066	1	2,868
63	161 517 067	1	2,943

d [mm]	D [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]	D4 [mm]	D5 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	M	Hub = Hx [mm]
20	65	65	95	65	14	73	14	12	130	25	M6	7
25	80	65	105	75	14	81	18	12	150	25	M6	10
32	88	87	115	85	14	107	22	12	160	25	M6	13
40	101	87	140	100	18	115	26	15	180	45	M8	15
50	117	135	150	110	18	148	32	15	200	45	M8	19
63	144	135	165	125	18	166	39	15	230	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/Switzerland
Phone +41 -(0)52-631 1111
e-mail: info.ps@georgfischer.com
Internet: <http://www.gfps.com>