



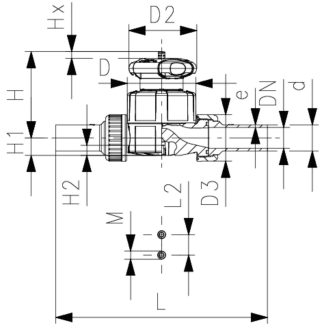
Membranventil Typ 514 PVC-U Mit Stumpf- und Elektroschweisstützen PE100 SDR11 metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PVC-U/PE
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Radial ein- und ausbaubar
- Kurze Baulänge

Option:

- Armatur individuell konfigurierbar (siehe Bestellformular)
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern
- PN16 konfigurierbar



d [mm]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) [l/min]	EPDM Code	SP	Gewicht [kg]
20	15	10	125	161 514 312	1	0,357
25	20	10	271	161 514 313	1	0,431
32	25	10	481	161 514 314	1	0,683
40	32	10	759	161 514 315	1	1,443
50	40	10	1263	161 514 316	1	1,663
63	50	10	1728	161 514 317	1	2,568

d [mm]	D [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	M	Hub = Hx [mm]	e [mm]
20	65	65	43	196	25	73	14	12	M6	7	1,9
25	80	65	51	221	25	81	18	12	M6	10	2,3
32	88	87	58	234	25	107	22	12	M6	13	2,9
40	101	87	72	260	45	115	26	15	M8	15	3,7
50	117	135	83	284	45	148	32	15	M8	19	4,6
63	144	135	100	321	45	166	39	15	M8	25	5,8

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>