Datenblatt

gültig ab: 24.10.14







Membranventil Typ 514 PVC-C Mit Klebemuffen metrisch

Ausführung:

- 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

d [mm]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert (Δp=1 bar) [I/min]		PDM ode		PTFI	E/EPDI e	'	Gewicht ^[kg]			
20	15	10	125	16	3 514	1012	163	514 03	2	0,312			
25	20	10	271	16	3 514	1013	163	514 03	3	0,558			
32	25	10	481	16	3 514	1014	163	514 03	1	1,207			
40	32	10	759	16	3 514	1015	163	514 03	5	1,536			
50	40	10	1263	16	3 514	1016	163	514 03	3	1,541			
63	50	10	1728	16	3 514	1017	163	514 03	7	3,622			
А	n	D2	рз н		Н1	H2	1	12	м	7	Hub =		

d [mm]	D [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	M	z [mm]	Hub = Hx [mm]
20	65	65	43	73	14	12	128	25	M6	96	7
25	80	65	51	81	18	12	152	25	M6	114	10
32	88	87	58	107	22	12	166	25	M6	122	13
40	101	87	72	115	26	15	192	45	M8	140	15
50	117	135	83	148	32	15	222	45	M8	160	19
63	144	135	100	166	39	15	266	45	M8	190	25

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheitsoder 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