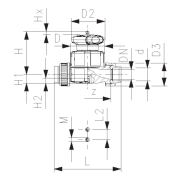
Datenblatt

gültig ab: 08.12.21







ecoFIT Membranventil Typ 514 Mit Schweissmuffen PE80 metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H/PE
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- Radial ein- und ausbaubar
- kurze Gesamtlänge

Option:

- Armatur individuell konfigurierbar
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern

d (mm)	DN (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)		/-Wert 1 bar) (l/min)		EPI Co		SP	P	TFE/E	PDM Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	1/2	10		125	167	7 514 2	12	1	1	67 514	4 232	1	0,371
25	20	3/4	10		271	167	7 514 2	13	1	1	67 514	4 233	1	0,502
32	25	1	10		481	167	7 514 2	14	1	1	67 514	4 234	1	1,103
40	32	1 1/4	10		759	167	7 514 2	15	1	1	67 514	4 235	1	1,299
50	40	1 ½	10		1263	167	7 514 2	16	1	1	67 514	4 236	1	2,289
63	50	2	10		1728	167	7 514 2	17	1	1	67 514	4 237	1	2,978
d (mm)	D (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)		М	z (mm)) = Hx	
20	65	65	48	128	25	73	14	12	М	16	100	(11	7	
25	80	65	58	150	25	81	18	12	M	16	118		10	
32	88	87	65	162	25	107	22	12	М	16	126		13	
40	101	87	79	184	45	115	26	15	М	18	144		15	
50	117	135	91	210	45	148	32	15	М	18	164		19	
63	144	135	111	248	45	166	39	15	M	18	194		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