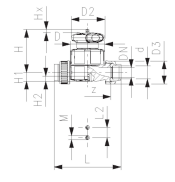
## **Datenblatt**

gültig ab: 25.08.24







## PROGEF Plus Membranventil Typ 514 silikonfrei Mit Schweissmuffen metrisch

## Ausführung:

- Werkstoff: PP-H / silikonfrei gereinigt
- Doppelter Durchfluss im Vergleich zum Vorgängermodell
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- Verriegelbares Handrad
- · Leicht ein- und ausbaubar
- kurze Gesamtlänge

## Option:

- Armatur individuell konfigurierbar
- Multifunktionsmodul mit selbstjustierenden Endschaltern

<b>d</b> (mm)	<b>DN</b> (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)		<b>/-Wert</b> <b>1 bar)</b> (l/min)		EPI Co		EI	TFE/ PDM* Code	SP	GP	Gewicht (kg)
20	15	1/2	10		125	167	5140	22	167 51	4 072	1		0,371
25	20	3/4	10		271	167	514 0	23	167 51	4 073	1		0,500
32	25	1	10		481	167	5140	24	167 51	4 074	1		1,101
40	32	1 1/4	10		759	167	514 0	25	167 51	4 075	1		1,297
50	40	1 ½	10		1263	167	5140	26	167 51	4 076	1		1,376
63	50	2	10		1728	167	514 0	27	167 51	4 077	1		3,058
<b>d</b> (mm)	<b>D</b> (mm)	<b>D2</b> (mm)	<b>D3</b> (mm)	<b>H</b> (mm)	<b>H1</b> (mm)	<b>H2</b> (mm)	L (mm)	<b>L2</b> (mm)	М	<b>z</b> (mm)	Hul	) = Hx	
_	_						L (mm)		М			-	
_	_						L (mm)					Нх	
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	M6	(mm)		Hx nm)	
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	128	(mm) 25	M6	(mm)		Hx nm) 7	
(mm) 20 25	(mm) 65 80	(mm) 65 65	(mm) 43 51	73 81	(mm) 14 18	(mm) 12 12	128	(mm) 25 25	M6 M6	(mm) 100 118		Hx nm) 7	
20 25 32	(mm) 65 80 88	(mm) 65 65 87	(mm) 43 51 58	73 81 107	14 18 22	12 12 12	128 150 162	25 25 25	M6 M6 M6 M8	100 118 126		Hx nm) 7 10 13	

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/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com