## **Datenblatt**

gültig ab: 28.11.22





**Membranventil Typ DIASTAR PVDF** Baureihe 025 FO (Federkraft öffnend) Mit Festflanschen PVDF metrisch

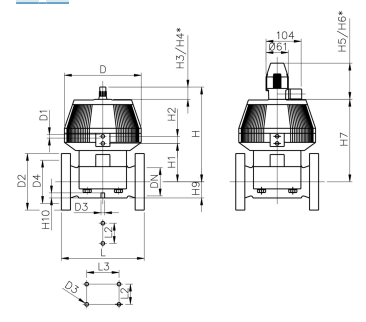
## Ausführung:

- Material: PVDF
- Anschlussmasse nach: ISO 7005 / EN 1092 / DIN 25 PN10 / BS4504
- Mit Stellungsanzeige / Betriebsdruck: einseitig anstehend
  Mit Losflansch PP-V
- \*\*Anschlussmasse DN80 und DN150 metrisch und Zoll ANSI B16.5

Zoll (inch)	<b>d</b> (mm)	<b>DN</b> (mm)	PN (bar)	kv-Wert (∆p=1 bar) (l/min)	PTFE/EPDM Code	Gewicht (kg)		
2 ½	75	65	10	992	199 025 367	13,600		
3	90	80	10	1700	199 025 368	17,400		
4	110	100	6	2700	199 025 369	24,700		
6	160	150	6	6033	199 025 370	19,000		

D	D1_G	D2	D3 [M]	D4	н	H1	H2	H3	H4	H5	Н6	H7	H9	H10	L
(mm)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
280	1/4	185	8	145	344	148	24	46	100	129	195	298	46	15	290
280	1/4	200	12	160	348	150	24	46	100	129	195	302	57	15	310
335	1/4	225	12	180	395	176	24	46	100	129	195	349	69	20	350
335	1/4	285	12	240	455	237	24	46	100	129	195	409	108	20	480

L3
(mm)
200



Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

## **Datenblatt**

gültig ab: 28.11.22



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