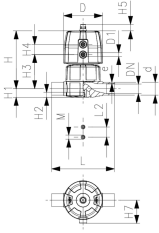
## **Datenblatt**

gültig ab: 09.12.21







PROGEF Standard Membranventil Typ DIASTAR Ten FC (Federkraft schliessend) Mit Stumpfschweissstutzen SDR11 metrisch

## Ausführung:

- Material: PP-H
- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss

## Option:

- Armatur individuell konfigurierbar
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

\*PN: PTFE

Einseitiger Arbeitsdruck \*Material O-Ring: FKM

(mm)	<b>DN</b> (mm)	PN (bar)	PN* (bar)	kv-Wert (∆p=1 bar) (l/min)	EPDM Code		PTI EPD Co		SP	Gewicht (kg)
20	15	10	10*	125	167 625 112	1	167 625	132	1	0,501
25	20	10	10*	271	167 625 113	1	167 625	133	1	0,986
32	25	10	10*	481	167 625 114	1	167 625	134	1	1,154
40	32	10	10*	759	167 625 115	1	167 625	135	1	1,913
50	40	10	10*	1263	167 625 116	1	167 625	136	1	3,370
63	50	10	6*	1728	167 625 117	1	167 625	137	1	3,927
d	D	D1_G	Н	H1 H2	H3 H4	Н5	H7 L	L2	М	Hub =

(	<b>d</b> (mm)	(mm)	D1_G (inch)	(mm)	<b>H1</b> (mm)	<b>H2</b> (mm)	<b>H3</b> (mm)	H4 (mm)	<b>H5</b> (mm)	<b>H7</b> (mm)	(mm)	<b>L2</b> (mm)	М	Hub = Hx (mm)
	20	68	1/8	101	14	12	60	24	16	43	124	25	M6	7
	25	96	1/8	132	18	12	73	25	16	57	144	25	M6	10
	32	96	1/8	143	22	12	84	25	16	57	154	25	M6	13
	40	120	1/8	173	26	15	99	26	26	69	174	45	M8	15
-	50	150	1/4	214	32	15	119	36	26	88	194	45	M8	19
	63	150	1/4	226	39	15	132	36	26	88	224	45	M8	23

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