



**Membranventil Typ DIASTAR Ten ABS  
FC (Federkraft schliessend)  
Mit Klebestutzen metrisch**

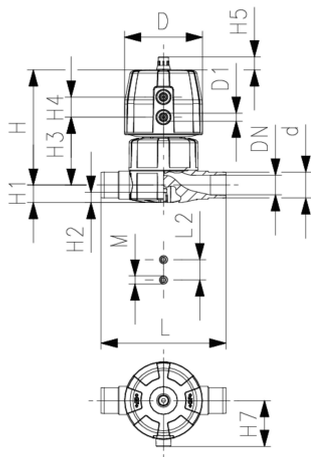
**Ausführung:**

- Doppelter Durchfluss
- Eine zentrale Gehäusemutter ersetzt vier Schrauben
- In 90° Schritten drehbarer Luftanschluss
- Baulänge nach EN 558

**Option:**

- Armatur individuell konfigurierbar (siehe Bestellformular)
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

Betriebsdruck: **einseitig anstehend**



d (mm)	DN (mm)	PN* (bar)	kv-Wert ( $\Delta p=1$ bar) (L/min)	EPDM Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	10	125	169 625 012	1	0,503
25	20	10	271	169 625 013	1	0,995
32	25	10	481	169 625 014	1	1,158
40	32	10	759	169 625 015	1	1,932
50	40	10	1263	169 625 016	1	3,520
63	50	10	1728	169 625 017	1	3,996

d (mm)	D (mm)	D1_G (inch)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	H7 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	M	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](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>