



**SYGEF Standard  
Membranventil Typ DIASTAR TenPlus  
FC (Federkraft schliessend)  
Mit Stumpfschweisssutzen metrisch**

**Ausführung:**

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

**Option:**

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

Betriebsdruck: **beidseitig anstehend**

d (mm)	DN (mm)	PN* (bar)	kv-Wert ( $\Delta p=1$ bar) (l/min)	PTFE/EPDM Code	SP	PTFE/FKM Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	10/10*	125	<b>185 685 132</b>	1	<b>185 685 152</b>	1	0,972
25	20	10/10*	271	<b>185 685 133</b>	1	<b>185 685 153</b>	1	1,209
32	25	10/10*	481	<b>185 685 134</b>	1	<b>185 685 154</b>	1	2,022
40	32	10/10*	759	<b>185 685 135</b>	1	<b>185 685 155</b>	1	3,350
50	40	10/10*	1263	<b>185 685 136</b>	1	<b>185 685 156</b>	1	5,289
63	50	10/10*	1728	<b>185 685 137</b>	1	<b>185 685 157</b>	1	6,151

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 (mm)	e (mm)	Hub = Hx (mm)
20	96	3/8	127	14	12	68	25	16	57	124	25	M6	1,9	7
25	96	3/8	132	18	12	73	25	16	57	144	25	M6	1,9	10
32	120	3/8	167	22	12	93	26	26	69	154	25	M6	2,4	13
40	150	1/2	196	26	15	101	36	26	88	174	45	M8	2,4	15
50	180	1/2	239	32	15	124	37	26	103	194	45	M8	3,0	19
63	180	1/2	251	39	15	137	37	26	103	224	45	M8	3,0	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>