## **Datenblatt**

gültig ab: 13.08.24







## SYGEF Standard Membranventil Typ 317 Mit Flanschen metrisch

## Ausführung:

- Werkstoff: PVDF
- DN15-65 mit Losflansch
- DN80-150 mit Festflansch
- Baulänge nach EN 558
- Diaphrag, PTFE with EPDM backing diaphragm (FDA compliant)

## Ontion

- Handrad mit eingebauter Verriegelung (Standardversion ist nicht verriegelbar).
- \* DN80 und DN150 mit Festflansch metrisch und Zoll ANSI B16.5

*	75 90 110 160	DN (mm)  65  80  100  150	PN (bar)  10 10 6 6	(Δp=	-Wert 1 bar) (l/min) 992 1700 2700 6033		175 3 175 3 175 3	EPDM brane Code 17 438 17 009 17 010 17 012	5 10 15	,821 ,760 ,456					
	<b>d</b> (mm)	<b>D</b> (mm)	<b>D1</b> (mm)	<b>D2</b> (mm)	<b>D3</b> (mm)	H (mm)	<b>H1</b> (mm)	<b>H2</b> (mm)	L (mm)	<b>L1</b> (mm)	<b>L2</b> (mm)	<b>L3</b> (mm)	М	Hub = Hx (mm)	AL
	75	185	145	152	18	201	46	15	290		70		M8	30	4
*	90	200	160	270	18	265	57	23	310	35	120		M12	40	8
	110	225	180	270	18	302	68	23	350	35	120		M12	50	8
*	160	285	240	400	22	437	108	23	480	26	100	200	M12	70	8
DN 15-65 DN 80-100 DN 150															

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