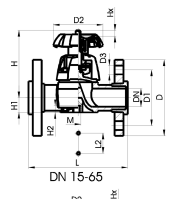
Datenblatt

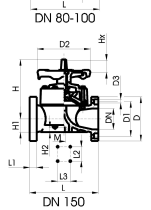
gültig ab: 08.12.21











PROGEF Standard Membranventil Typ 317 Mit Flanschen metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Kombinierte Dichtfläche flach/gerillt
- DN65 mit PP-V Losflansch
- DN80-150 mit Festflansch
- Baulänge nach EN 558
- Anschlussmasse nach: ISO 7005 / EN 1092 / DIN 2501 PN10 / BS4504

Option

- Abschliessbares Handrad DN65 (Standardausführung nicht abschliessbar)
- * DN80 und DN150 mit Festflansch metrisch und Zoll ANSI B16.5

	d (mm)	DN (mm)	Zoll (inch)		kv-Wert (∆p=1 bar) (l/min)	NBR Code	Gewicht (kg)	EPDM Code	Gewicht (kg)
	75	65	2 ½	10	992	167 317 158	4,700	167 317 173	4,651
*	90	80	3	10	1700	167 317 009	7,954	167 317 024	8,689
	110	100	4	6	2700	167 317 010	11,291	167 317 025	11,237
*	160	150	6	6	6033	167 317 012	25,000	167 317 027	24,707

(d (mm)	PTFE Membrane mit EPDM Hinterlage- Dichtung Code	Gewicht (kg)		
	75	167 317 188	5,480		
*	90	167 317 039	8,088		
	110	167 317 040	11,439		
*	160	167 317 042	25,000		

	d (mm)	D (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)		H1 (mm)	H2 (mm)		L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	М	Hub = Hx (mm)	AL
	75	185	145	152	18	210	46	15	290		70		М8	35	4
*	90	200	160	270	18	265	57	23	310	35	120		M12	40	8
	110	225	180	270	18	304	69	23	350	38	120		M12	50	8
*	160	282	241	400	23	437	108	23	480	29	100	200	M12	70	8

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: 08.12.21



 ${\it Georg Fischer Piping Systems Ltd}, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland$

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com