



*

membranaafsluiter type 317, PVC-U met flens PVC-U, ANSI

* met vaste flenzen

uitvoering:

- DN15-65 met overschuifflenzen
- DN80-150 met vaste flenzen
- inbouw lengte volgens EN558-1
- aansluitmaten volgens ANSI/ASME B 16.5 klasse 150 (ASTM D 4024) / BS 1560, BS en 1759

optioneel:

- vergrendelbaar handwiel DN15-65



afm. (inch)	DN (mm)	d (mm)	PN (bar)	kv-waarde ($\Delta p=1$ bar) (l/min)	NBR Code	SP gewicht (kg)	
½	15		10	72	161 317 602	1 0,585	
¾	20		10	137	161 317 603	1 0,785	
1	25		10	207	161 317 604	1 1,210	
1 ¼	32		10	354	161 317 605	1 1,600	
1 ½	40		10	517	161 317 606	1 1,900	
2	50		10	713	161 317 607	1 3,200	
2 ½	65		10	992	161 317 608	1 4,935	
*	3	80	90	10	1700	161 317 009	1 9,422
	4	100		10	2700	161 317 310	1 13,240
*	6	150	160	7	6033	161 317 012	1 29,000

afm. (inch)	EPDM Code	SP gewicht (kg)	PTFE met EPDM steunmembraan Code	SP gewicht (kg)
½	161 317 617	1 0,585	161 317 632	1 0,640
¾	161 317 618	1 0,785	161 317 633	1 0,880
1	161 317 619	1 0,981	161 317 634	1 1,200
1 ¼	161 317 620	1 1,600	161 317 635	1 1,600
1 ½	161 317 621	1 2,062	161 317 636	1 2,228
2	161 317 622	1 3,141	161 317 637	1 3,200
2 ½	161 317 623	1 4,954	161 317 638	1 4,300
*	3 161 317 024	1 9,413	161 317 039	1 10,251
	4 161 317 325	1 13,935	161 317 340	1 14,184
*	6 161 317 027	1 26,997	161 317 042	1 35,000

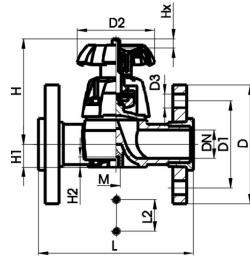
afm. (inch)	L2 (mm)	indica- tor = Hx (mm)	H (mm)	L (mm)	AL (mm)	D (mm)	M	D2 (mm)	D1 (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	L3 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)
½	25	8	90	130	4	95	M6	80	60	16	14			12
¾	25	11	102	150	4	105	M6	80	70	16	18			12
1	25	13	119	160	4	115	M6	94	79	16	21			12
1 ¼	45	16	126	180	4	140	M8	117	89	16	26			15
1 ½	45	21	139	200	4	150	M8	117	98	16	33			15
2	45	28	172	230	4	165	M8	152	121	19	39			15

Specificatieblad

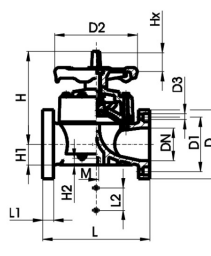
valid from: 3-1-16



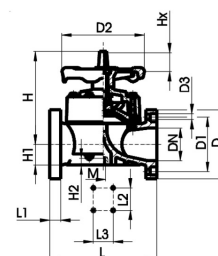
	afm. (inch)	L2 (mm)	indica- tor = Hx (mm)	H (mm)	L (mm)	AL (mm)	D (mm)	M	D2 (mm)	D1 (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	L3 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)
	2 ½	70	30	201	290	4	185	M8	152	140	19	46		15	
*	3	120	40	265	310	8	200	M12	270	160	18	57		23	35
	4	120	50	304	350	8	225	M12	270	191	19	69		23	35
*	6	100	70	437	480	8	285	M12	400	240	23	108	200	23	26



DN 15-65



DN 80-100



DN 150

De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

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>