



## PP/staal overschuifflens, metrisch, voor moflanssystemen

### uitvoering:

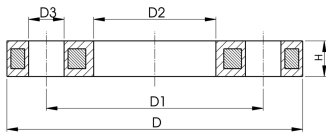
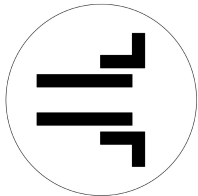
- PP (30% glasvezelversterkt) met stalen binnenwerk
- UV-resistent toepasbaar bij buitenapplicaties
- aansluitmaten volgens ISO 7005, EN 1092, BS 4504, DIN 2501
- flensboring PN10

\* gecombineerde uitvoering, flensboring metrisch - ANSI

AL = aantal gaten

1 aansluitmaten volgens ISO 2536 DN125, geschikt voor flensadapter d125/DN100

2 aansluitmaten volgens ISO 2536 DN225, geschikt voor flensadapter d250/DN250



	d	d	DN	PN	Code	gewicht	D	D1	D2	D3	H	AL	SC
	[mm]	[inch]	[mm]	[bar]		[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]		
	20		15	16	<b>727 700 206</b>	0,216	95	65	28	14	12	4	M12
	25		20	16	<b>727 700 207</b>	0,279	105	75	34	14	12	4	M12
	32		25	16	<b>727 700 208</b>	0,429	115	85	42	14	16	4	M12
	40		32	16	<b>727 700 209</b>	0,621	140	100	51	18	16	4	M16
	50		40	16	<b>727 700 210</b>	0,722	150	110	62	18	18	4	M16
	63		50	16	<b>727 700 211</b>	1,084	165	125	78	18	20	4	M16
	75		65	16	<b>727 700 212</b>	1,349	185	145	92	18	20	4	M16
	90		80	16	<b>727 700 213</b>	1,369	200	160	110	18	20	8	M16
	110		100	16	<b>727 700 214</b>	1,522	220	180	133	18	20	8	M16
1	125		125	16	<b>727 700 815</b>	2,475	250	210	150	18	26	8	M16
	140		125	16	<b>727 700 816</b>	2,033	250	210	167	18	26	8	M16
*	160	6	150	16	<b>727 700 817</b>	3,167	285	241	190	22	26	8	M20
*	200	8	200	16	<b>727 700 819</b>	6,143	340	297	226	22	29	8	M20
*	225	8	200	16	<b>727 700 820</b>	4,448	340	297	250	22	29	8	M20
	250		250	16	<b>727 700 821</b>	7,179	395	350	277	22	32	12	M20
2	250		225	16	<b>727 700 031</b>	8,340	395	325	277	22	32	8	M20
	280		250	16	<b>727 700 822</b>	5,547	395	350	310	22	32	12	M20
	315		300	16	<b>727 700 823</b>	6,980	445	400	348	22	36	12	M20
	355		350	16	<b>727 700 824</b>	12,465	515	460	388	23	42	16	M20
	400		400	16	<b>727 700 825</b>	17,607	574	515	442	26	42	16	M24

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)  
 Internet: <http://www.gfps.com>