

ecoFIT Vorschweissbund LS SDR17/17.6 Kombinierte Dichtfläche: flach und gerillt

Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Langer Stutzen
- Für IR, Stumpf- und Elektroschweissung
- Passend für Flanschverbindungen metrisch (ab d110 auch für ANSI/ASME B 16.5)
- Bis d315, passend zu Absperrklappe Typ 567/568 Darüber ecoFIT Adapter für Absperrklappen SDR17.6 (d355-d1200) nutzen
- Bis d280, passend zu Absperrklappe Typ 037/038/039. Darüber ecoFIT Adapter für Absperrklappen SDR17.6 (d315-d1200) nutzen
- Dichtung d710-d1000: Flachdichtung EPDM Nr. 48 40 03
- Dichtung d20-d630: Profildichtung NBR Nr. 45 44 07, EPDM Nr. 48 44 07
- 5 bar Gas / 10 bar Wasser
- Type A ohne Fase, Type B mit Fase

* Nicht passend für Absperrklappen Typ 037/038/039

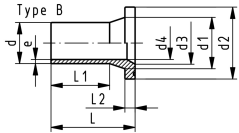
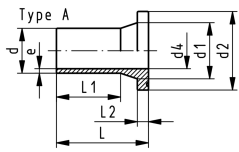
** Nicht passend für Absperrklappen

	d [mm]	DN [mm]	SM	Code	Gewicht [kg]
	50	40	IR	753 800 085	0,107
	63	50	IR	753 800 086	0,168
	75	65	IR	753 800 087	0,260
	90	80	IR	753 800 088	0,367
	110	100	IR	753 800 089	0,571
	125	100	IR	753 800 090	0,684
	140	125	IR	753 800 091	1,035
	160	150	IR	753 800 092	1,342
	180	150	IR	753 800 093	1,469
	200	200	IR	753 800 094	2,297
	225	200	IR	753 800 095	2,456
	250	250		753 800 096	3,500
	280	250		753 800 097	3,714
*	315	300		753 800 098	5,470
**	355	350		753 800 099	16,200
**	400	400		753 800 100	10,300
**	450	500		753 800 101	15,800
**	500	500		753 800 102	19,995
**	560	600		753 800 103	27,500
**	630	600		753 800 104	30,000
**	710	700		753 800 105	39,376
**	800	800		753 800 106	50,759
**	900	900		753 800 107	64,202
**	1000	1000		753 800 108	79,495

	d [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	d4 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	e [mm]	Typ
	50	61	88		44	90	62	12	3,0	A
	63	75	102		55	106	70	14	3,8	A
	75	89	122		66	130	75	16	4,5	A
	90	105	138		79	140	103	17	5,4	A
	110	125	158		96	160	117	18	6,6	A
	125	132	158	114	110	170	125	25	7,4	B
	140	155	188	127	123	200	147	25	8,3	B
	160	175	212	151	141	200	147	25	9,5	B
	180	180	212		158	200	170	30	10,7	A
	200	232	268	203	176	200	128	32	11,9	B
	225	235	268	210	198	200	138	32	13,4	B
	250	285	320	245	220	220	148	25	14,8	B
	280	291	320	265	246	230	154	25	16,6	B
*	315	335	370	300	277	242	166	36	18,7	B
**	355	373	430	340	312	261	179	30	21,1	B

Datenblatt

gültig ab: 21.08.15



	d [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	d4 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	e [mm]	Typ
**	400	427	483	385	352	290	196	33	23,7	B
**	450	514	585		396	333	195	60	26,7	A
**	500	530	585		440	350	212	60	29,7	A
**	560	615	685		493	365	230	60	33,2	A
**	630	642	685		555	385	250	60	37,4	A
**	710	737	800		626	400	280	50	42,1	A
**	800	840	905		705	400	280	52	47,4	A
**	900	944	1005		793	400	260	55	53,3	A
**	1000	1047	1110		881	400	260	60	59,3	A

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>