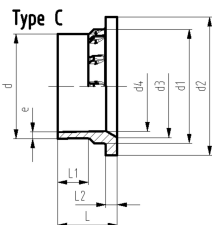
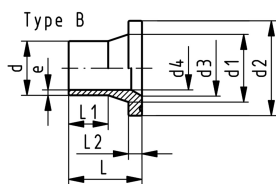
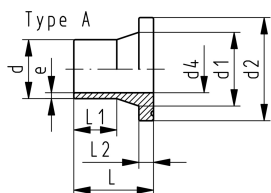


## PROGEF Plus Vorschweissbund S5/SDR11 Kombinierte Dichtfläche: flach und gerillt

### Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207
- IR = (IR Plus®) kompatibel. Zu verschweißen mit Parameter: PP-H
- Passend für Flanschverbindungen metrisch (ab d110 auch für ANSI/ASME B 16.5)
- Passend zu Absperrklappen Typ 567/578 und 038/039
- Dichtung: Profil-Flanschdichtung EPDM No. 48 44 17, FPM No. 49 44 17
- Gereinigt und doppelt verpackt

d (mm)	DN (mm)	SM	Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	IR	<b>727 798 731</b>	10	0,015
25	20	IR	<b>727 798 732</b>	10	0,028
32	25	IR	<b>727 798 733</b>	10	0,042
40	32	IR	<b>727 798 734</b>	10	0,064
50	40	IR	<b>727 798 735</b>	20	0,094
63	50	IR	<b>727 798 736</b>	10	0,144
75	65	IR	<b>727 798 737</b>	10	0,243
90	80	IR	<b>727 798 738</b>	12	0,330
110	100	IR	<b>727 798 739</b>	1	0,444
125	100	IR	<b>727 798 740</b>	2	0,520
140	125	IR	<b>727 798 741</b>	10	0,800
160	150	IR	<b>727 798 772</b>	4	0,927
180	150	IR	<b>727 798 773</b>	2	1,026
200	200	IR	<b>727 798 774</b>	2	1,652
225	200	IR	<b>727 798 775</b>	2	1,665
250	250		<b>727 798 776</b>	1	2,630
280	250		<b>727 798 777</b>	1	2,784
315	300		<b>727 798 778</b>	1	3,410



d (mm)	DN (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	d4 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	e (mm)	Typ
20	15	26	45		16	50	29	7	1,9	A
25	20	32	58		20	52	27	9	2,3	A
32	25	40	68		26	54	28	10	2,9	A
40	32	49	78		32	56	25	11	3,7	A
50	40	60	88		40	62	32	12	4,6	A
63	50	75	102		51	68	38	14	5,8	B
75	65	89	122	66	61	80	43	16	6,8	B
90	80	105	138	78	73	80	41	17	8,2	B
110	100	125	158	100	90	80	40	18	10,0	B
125	100	132	158	114	102	82	35	25	11,4	B
140	125	155	188	127	114	89	39	25	12,7	B
160	150	175	212	151	127	92	40	25	14,6	C
180	150	180	212	154	148	92	40	30	17,5	B
200	200	232	268	203	174	100	35	32	19,3	C
225	200	235	268	210	196	100	35	32	21,7	C
250	250	285	320	252	203	120	45	35	24,0	C
280	250	291	320	265	228	120	45	37	26,8	C
315	300	335	370	300	256	150	50	50	30,2	C

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: 04.03.16



---

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>