

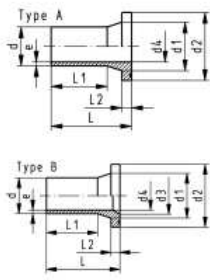
**Flange adaptor PE100 SDR11**  
**Combined jointing face: flat and serrated**

**Modello:**

- Materiale: PE100
- Codolo lungo
- Per saldatura IR, di testa ed elettrofusione
- Adatte per connessioni flangiate, metrico (dal d110 anche per ANSI/ASME B16.5)
- Fino al d315, idonee per valvole a farfalla tipo 567/578 e 038/039 Utilizzare un adattatore ecoFIT per valvole a farfalla SDR11 (d315-d800)
- Fino a d280, adatte per valvole a farfalla tipo 037/038/039 Utilizzare un adattatore ecoFIT per valvole a farfalla SDR11 (d315-d800)
- Guarnizione d20-d630: a profilo NBR n° 45 44 07, EPDM n° 48 44 07
- Guarnizione d710-d1000: piana EPDM n° 48 40 03
- Gas 10 bar / Acqua 16 bar
- Tipo A senza svasatura, Tipo B con svasatura
- \* Non adatte per valvole a farfalla tipo 037/038/039
- \*\* Non adatte per valvole a farfalla

d (mm)	DN (mm)	FM	Codice	Peso (kg)
20	15	IR	753 800 006	0,022
25	20	IR	753 800 007	0,037
32	25	IR	753 800 008	0,056
40	32	IR	753 800 009	0,081
50	40	IR	753 800 010	0,119
63	50	IR	753 800 011	0,187
75	65	IR	753 800 012	0,314
90	80	IR	753 800 013	0,471
110	100	IR	753 800 014	0,706
125	100	IR	753 800 015	0,883
140	125	IR	753 800 016	1,348
160	150	IR	753 800 017	1,718
180	150	IR	753 800 018	2,035
200	200	IR	753 800 019	2,899
225	200	IR	753 800 020	3,208
250	250	IR	753 800 021	4,878
280	250	IR	753 800 022	4,925
*	315	IR	753 800 023	7,135
**	355	IR	753 800 024	10,400
**	400	IR	753 800 025	14,600
**	450	IR	753 800 026	24,800
**	500	IR	753 800 027	27,400
**	560	IR	753 800 028	40,000
**	630	IR	753 800 029	42,300
**	710	IR	753 800 030	56,379
**	800	IR	753 800 033	72,636

d (mm)	DN (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	d4 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	e (mm)	PF	Tipo
20	15	27	45		16	85	41	7	2	2 51 301 001	A
25	20	33	58		20	85	41	9	2	2 51 301 001	A
32	25	40	68		26	85	44	10	3	2 51 301 001	A
40	32	50	78		32	85	49	11	4	2 51 301 001	A
50	40	61	88		40	90	62	12	5	2 51 301 001	A
63	50	75	102		51	98	69	14	6	2 51 301 001	A
75	65	89	122	66	61	125	89	16	7	2 51 301 001	B
90	80	105	138	78	73	140	103	17	8	2 51 301 001	B
110	100	125	158	100	90	160	114	18	10	2 51 301 001	B
125	100	132	158	114	102	170	125	25	11	2 51 301 001	B
140	125	155	188	127	114	200	147	25	13	2 51 301 001	B
160	150	175	212	151	130	200	147	25	15	2 51 301 001	B



	d	DN	d1	d2	d3	d4	L	L1	L2	e	PF	Tipo
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
	180	150	180	212	158	147	200	170	30	16	2 51 301 001	B
	200	200	232	268	203	163	200	128	32	18	2 51 301 001	B
	225	200	235	268	210	184	200	138	32	21	2 51 301 001	B
	250	250	285	320	245	204	219	138	35	23	2 51 301 002	B
	280	250	291	320	265	229	231	144	35	25	2 51 301 002	B
*	315	300	335	370	300	257	239	158	35	29	2 51 301 002	B
**	355	350	373	430	340	290	260	176	40	32	2 51 301 008	B
**	400	400	427	482	385	327	290	186	46	36	2 51 301 008	B
**	450	500	514	585	400	368	333	195	60	41	2 51 301 008	B
**	500	500	530	585	440	409	350	212	60	46	2 51 301 008	B
**	560	600	615	685	490	458	365	230	60	51	2 51 301 008	B
**	630	600	642	685	545	515	385	250	60	57	2 51 301 008	B
**	710	700	737	800		581	400	280	60	65	2 51 301 008	A
**	800	800	840	905		652	400	280	65	74	2 51 301 008	A