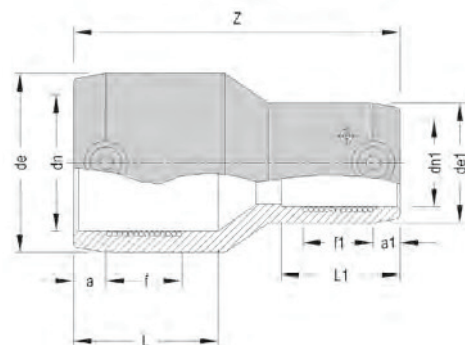


riduzione elettrosaldabile

cod. 21.51 PE 100



diam.		SALDABILITÀ su tubo/raccordo PE 100	
d _n		SDR 17	SDR 11
32x 20			● ▲
32x 25			● ▲
40x 20			● ▲
40x 25			● ▲
40x 32		● ▲	●
50x 25		● ▲	● ▲
50x 32		● ▲	●
50x 40		● ▲	●
63x 32		● ▲	●
63x 40		● ▲	●
63x 50		●	●
75x 50		●	●
75x 63		●	●
90x 50		●	●
90x 63		●	●
90x 75		●	●
110x 63		●	●
110x 90		●	●
125x 90		●	●
125x 110		●	●
160x 90		●	●
160x 110		●	●
160x 125		●	●
180x 125		●	●
200x 160		●	●



- saldabile solo con saldatrici monovalenti Serie Euro
- ▲ minimo spessore saldabile 3 mm

d _n d _{n1}		dimensioni								pesi	
		d _e	d _{e1}	L	L ₁	f	f ₁	a	a ₁	Z	PN 16 - SDR 11
32x 20		44	32	46	38	34	22	10	10	105	75
32x 25		45	36	44	45	31	21	10	10	103	75
40x 20		55	33	49	39	27	22	11	10	120	105
40x 25		55	36	48	40	27	21	11	10	114	100
40x 32		55	44	54	50	30	29	11	10	109	100
50x 25		67	37	49	40	27	21	12	10	126	140
50x 32		66	44	53	49	30	29	12	10	121	170
50x 40		66	54	55	54	33	33	12	11	119	200
63x 32		81	46	62	44	31	24	15	12	156	245
63x 40		81	54	63	54	29	20	15	13	137	250
63x 50		81	66	62	54	26	23	16	16	131	250
75x 50		97	66	70	54	34	30	13	11	154	345
75x 63		97	81	75	62	34	33	13	13	160	395
90x 50		117	66	79	55	45	25	18	16	185	555
90x 63		115	81	77	62	45	33	15	13	160	515
90x 75		115	97	81	60	39	30	18	18	159	550
110x 63		144	83	79	63	40	33	20	15	201	905
110x 90		141	115	87	77	41	39	19	18	181	860
125x 90		162	118	78	68	42	34	22	17	177	1100
125x110		162	144	79	73	33	36	22	20	164	1225
160x 90		209	119	90	79	50	50	23	17	233	2130
160x110		208	144	95	82	48	37	25	20	218	2400
160x125		208	162	98	87	47	30	26	21	208	2505
180x125		228	165	103	79	50	38	23	18	254	3015 ●
200x160		254	210	110	96	55	45	23	20	265	4250 ●

● in preparazione

- ✓ ASSOLUTAMENTE obbligatorio utilizzo collare allineatore per tutti i diametri
- ✓ ASSOLUTAMENTE obbligatoria la raschiatura dei tubi
- ✓ Saldabilità garantita su tubazioni in PE 80 e PE 100