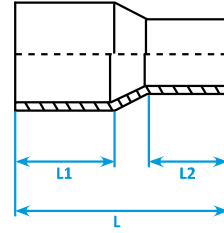


### KYSY MEILTÄ

- IBECO pitkä ja lyhyt
- PE-supistussaatavilla eksentrisen toteutukseen.
- Isommat koot.

## IBECO pitkä PE supistava

Sähköhitsausliittimelle tai  
kuumanhitsausliittimelle;  
PE100, PN16



RSK nr.	RSK nr.	Putki Ulk.	L	L1	L2
SDR11	SDR17	mm	mm	mm	mm
240 10 41	-	25/20	80	40	30
240 10 42	-	32/25	88	45	35
240 10 43	-	40/20	100	50	45
240 10 44	-	40/25	100	50	45
240 10 45	-	40/32	100	49	43
240 10 46	-	50/25	110	55	45
240 10 47	-	50/32	113	57	41
240 10 48	-	50/40	110	57	49
240 10 49	-	63/25	133	65	45
240 10 50	-	63/32	129	57	44
240 10 51	-	63/40	121	57	47
240 10 52	-	63/50	139	60	54
240 10 53	-	75/40	140	64	51
240 10 54	-	75/50	140	64	48
240 10 55	240 11 10	75/63	139	64	43
240 10 56	240 11 10	90/50	151	73	58
240 10 58	240 11 11	90/63	148	73	55
240 10 59	240 11 12	90/75	174	78	72
240 10 60	240 11 14	110/63	171	84	63
240 10 61	240 11 15	110/75	183	86	57
240 10 62	240 11 16	110/90	171	76	68
240 10 63	240 11 17	125/63	183	87	55
240 10 64	240 11 18	125/75	195	90	60
240 10 66	240 11 19	125/90	183	85	69
240 10 67	240 11 20	125/110	185	88	75
240 10 68	240 11 21	140/90	220	102	90
240 10 69	240 11 22	140/110	207	95	90
240 10 70	240 11 23	140/125	207	95	98
240 10 71	240 11 24	160/90	207	106	90
240 10 72	240 11 25	160/110	225	105	93
240 10 74	240 11 26	160/125	226	105	95

RSK nr.	RSK nr.	Putki Ulk.	L	L1	L2
SDR11	SDR17	mm	mm	mm	mm
240 10 75	240 11 27	160/140	226	105	95
240 10 76	240 11 28	180/90	220	110	90
240 10 77	240 11 29	180/110	220	110	90
240 10 78	240 11 30	180/125	220	112	90
240 10 79	240 11 31	180/140	242	100	83
240 10 80	240 11 32	180/160	218	105	103
240 10 82	240 11 33	200/110	200	100	100
240 10 83	240 11 34	200/125	210	110	100
240 10 84	240 11 35	200/140	220	110	100
240 10 85	240 11 36	200/160	240	110	103
240 10 86	240 11 37	200/180	243	140	125
240 10 87	240 11 38	225/110	277	117	105
	240 11 39	225/140	270	120	110
240 10 88	240 11 40	225/160	260	120	118
240 10 89	240 11 41	225/180	263	120	115
240 10 90	240 11 42	225/200	260	130	105
240 10 91	240 11 43	250/160	339	138	111
240 10 92	240 11 44	250/180	280	130	105
240 10 93	240 11 45	250/200	337	137	127
240 10 94	240 11 46	250/225	337	137	137
240 10 95	240 12 44	280/180	350	146	119
240 10 96	240 12 45	280/200	350	146	124
240 10 97	240 12 46	280/225	350	146	129
240 10 98	240 12 47	280/250	350	146	134
240 11 00	240 12 49	315/225	320	150	130
240 11 01	240 12 50	315/250	335	153	130
240 11 02	240 12 51	315/280	380	157	148
240 11 03	240 12 52	355/250	415	172	143
240 11 04	240 12 53	355/280	415	172	148
240 11 05	240 12 54	355/315	415	172	158
240 11 06	240 12 56	400/280	450	187	153
240 11 08	240 12 57	400/315	450	187	158
240 11 09	240 12 58	400/355	450	187	168

### SERTIFIKAATIT

- EN 12201
- EN 1555