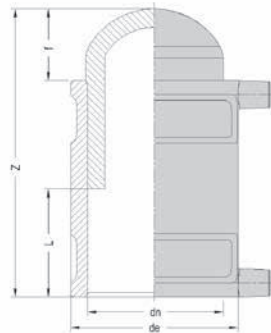


**COD. 21.36.16**

**ELECTROFUSION CAP**

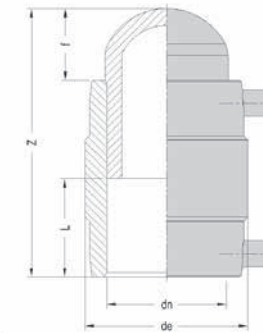
SDR 11 - PN 16



**COD. 21.36.25**

**ELECTROFUSION CAP**

SDR 7,4 - PN 25



DIMENSIONS					WEIGHTS
dn	de	f	L	Z	
32	46	31	38	98	97
40	56	29	44	114	145
50	68	32	49	127	205
63	82	49	55	136	310
75	93	41	61	162	420
90	113	42	66	174	655
110	137	49	70	189	1050
125	152	42	76	194	1440
140	170	51	82	214	1900
160	198	48	86	220	2460
180	223	50	100	249	3635
200					•

dn	WELDABILITY ON PIPE/FITTING PE 100		
	SDR 26	SDR 17	SDR 11
32		• ▲	•
40		• ▲	•
50		•	•
63		•	•
75		•	•
90	•	•	•
110	•	•	•
125	•	•	•
140	•	•	•
160	•	•	•
180	•	•	•
200	•	•	•

- weldable only with monovalent welding units Series Euro
- ▲ minimum weldable thickness 3 mm

• on request

DIMENSIONS					WEIGHTS
dn	de	f	L	Z	
20	33	30	33	100	60
25	38	27	33	104	75
32	46	31	38	98	104
40	56	29	44	114	155
50	68	32	49	127	250
63	82	49	55	136	360
75	93	41	60	164	550
90	116	52	65	164	850
110	145	61	70	187	1400
125	163	42	76	198	1800
140	183	51	81	207	2400
160	207	45	86	211	3355
180					•
200					•

dn	WELDABILITY ON PIPE/FITTING PE 100				
	SDR 26	SDR 17	SDR 11	SDR 9	SDR 7,4
20			• ▲	• ▲	•
25			• ▲	•	•
32		• ▲	•	•	•
40		• ▲	•	•	•
50		•	•	•	•
63		•	•	•	•
75		•	•	•	•
90	•	•	•	•	•
110	•	•	•	•	•
125	•	•	•	•	•
140	•	•	•	•	•
160	•	•	•	•	•
180	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•

- weldable only with monovalent welding units Series Euro
- ▲ minimum weldable thickness 3 mm

• Moulded in PE 100-RC  
 • Absolutely compulsory the pipes/fittings scraping