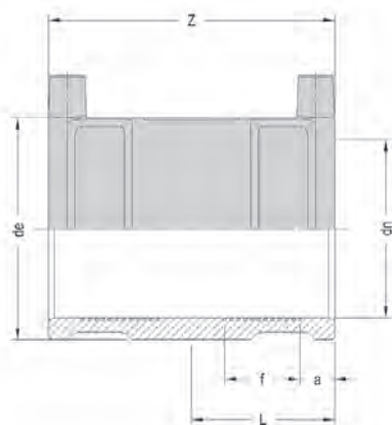


КОД 21.00.16

# МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ

SDR 11 - PN 16



РАЗМЕРЫ						ВЕС
dn	de	L	f	a	Z	
20	33	33	15	13	70	45
25	38	33	15	12	70	55
32	46	38	19	12	80	75
40	56	44	22	13	90	110
50	68	49	23	14	100	155
63	82	54	26	18	111	225
75	93	60	32	18	121	260
90	113	65	31	20	131	420
110	137	70	32	22	140	630
125	152	76	38	18	152	820
140	170	80	49	17	161	1060
160	198	86	45	22	172	1520
180	223	100	51	25	200	2120
200	245	105	43	32	210	3020
225	277	112	48	36	225	3980
250	305	122	53	33	244	5430
280	341	133	55	38	265	7100
315	391	138	51	47	277	10620
355	430	156	60	45	312	11750
400	492	172	53	64	344	20056

dn	СВАРИВАЕМОСТЬ НА ТРУБЕ/ФИТИНГЕ PE 100		
	SDR 26	SDR 17	SDR 11
20			● ▲
25			● ▲
32		● ▲	●
40		● ▲	●
50		●	●
63		●	●
75		●	●
90	●	●	●
110	●	●	●
125	●	●	●
140	●	●	●
160	●	●	●
180	●	●	●
200	●	●	●
225	●	●	●
250	●	●	●
280	●	●	●
315	●	●	●
355	●	●	●
400	●	●	●

- \_ Произведено из полиэтилена PE 100-RC
- \_ Необходимо использовать центратор для всех диаметров
- \_ Необходимо соскаблить трубу и фитинги

- сваривать аппаратами:
  - универсальный сварочный аппарат
  - моновольтный сварочный аппарат Euro S1 plus
  - моновольтный сварочный аппарат Euro S1 с предварительно обновленным по
- сваривается только с помощью моновольтного электросварочного аппарата Euro
- ▲ минимальная толщина стенки трубы – 3 мм