

Deray Splicemelt

изол труб наб №6\ 6,0-18,0\т-усад/клей\ 5шт/чер



Термоусаживаемые трубки с клеящим слоем на внутренней поверхности.

Обладают высоким коэффициентом усадки, сопротивлением растворителям, горючесмазочным и другим жидкостям.

Материал - полиолефин без подавления горения

Коэффициент усадки - **3:1, 4:1**

Температура эксплуатации - -55 +125°C

Температура усадки - +125°C

Производитель - DSG-Canusa

Стандартный цвет - **черный**

Размеры Deray Splicemelt

Размер	До усадки		После полной усадки	
	Диаметр (мм)	Толщина стенок (мм)	Диаметр (мм)	Толщина стенок (мм)
Deray Splicemelt 6,0/1,4	6,0	0,30	1,40	1,35
Deray Splicemelt 8,0/1,6	8,0	0,35	1,60	1,75
Deray Splicemelt 11,0/1,6	11,0	0,30	1,60	1,75
Deray Splicemelt 12,0/2,5	12,0	0,40	2,50	2,35
Deray Splicemelt 18,0/4,5	18,0	0,53	4,50	2,65

Параметры

Параметр	Метод испытания	Типичные показатели
Прочность на разрыв	ASTM D 2671	>14 МПа
Предельное удлинение	ASTM D 2671	>450%
Продольн. Усадка	UL 224	до 10%
Проникновение влаги	ASTM D 570	<0,1%
Объемное сопротивление	IEC 93	>10 ¹⁴ Ом*см

