

## Ремонтные термоусаживаемые манжеты для гибких кабелей с резиновой изоляцией MRSМ



Неподдерживающие горение термоусаживаемые манжеты MRSМ предназначены для быстрого и надежного ремонта поврежденных кабелей, используемых в угледобывающей, строительной промышленности, на транспорте и других аналогичных применениях, где требуется негорючесть и сохранение гибкости. На внутренней поверхности манжет нанесен термоплавкий клей. Металлическую застежку после охлаждения можно удалить.

Рекомендуемый диаметр кабеля (мм)		Обозначение для заказа	Размеры (мм)		W		L
мин.	макс.		a (мин.)	b (макс.)	a (мин.)	b (мин.)	a (+/-15мм)
25	40	MRSМ 50/23-250/239	50	23	0,7	2,3	250
		MRSМ 50/23-600/239					600
40	58	MRSМ 73/38-300/239	73	38	0,9	2,3	300
		MRSМ 73/38-600/239					600
		MRSМ 73/38-750/239					750
58	89	MRSМ 100/51-600/239	100	51	0,9	2,3	600
		MRSМ 100/51-750/239					750

## Армированные стекловолокном ремонтные термоусаживаемые манжеты RFСМ



Армированные стекловолокном манжеты RFСМ предназначены для быстрого и надежного ремонта кабелей и применяются там, где требуется повышенная механическая прочность. На внутренней поверхности манжеты нанесен термоплавкий клей. Манжеты RFСМ могут быть использованы в качестве наружного покрова в муфтах низкого и среднего напряжения.

Рекомендуемый диаметр кабеля (мм)		Обозначение для заказа	Размеры (мм)		W		L
мин.	макс.		a (мин.)	b (макс.)	a (мин.)	b (мин.)	a (+/-15мм)
15	45	RFСМ 45/15- 500/123	50	13	1,5	2,5	500
		RFСМ 45/15- 750/123					750
20	65	RFСМ 65/20- 500/123	71	18	1,5	2,5	500
		RFСМ 65/20-1000/123					1000
30	95	RFСМ 95/30- 750/123	103	27	1,5	2,5	750
		RFСМ 95/30-1000/123					1000
		RFСМ 95/30-1500/123					1500
40	125	RFСМ 125/40- 750/123	135	36	1,5	2,5	750
		RFСМ 125/40-1000/123					1000
		RFСМ 125/40-1500/123					1500
55	165	RFСМ 165/55- 750/123	178	50	1,5	2,5	750
		RFСМ 165/55-1500/123					1500
65	205	RFСМ 205/65- 750/123	222	59	1,5	2,5	750
		RFСМ 205/65-1500/123					1500