

Противопожарный рукав



Артикул: BSGWG

Противопожарный рукав выполнен из плотного стеклопластика, покрытого толстым слоем самозатухающей резины. Разработан для защиты шлангов, кабелей и жгутов проводов от повреждения в результате воздействия высоких температур и открытого пламени и брызг расплавленных материалов. Обеспечивает высокую степень электро и теплоизоляции, снижает потери тепла у трубопровода и холода у криогенных линий. Стойкий к истиранию.

Размеры:

Артикул	Размер (мм)	Толщина стенки (мм)	Количество в катушке (м)
BSGWGC-4-010	10.0	1.4	20
BSGWGC-4-012	12.0	1.6	20
BSGWGC-4-015	15.0	2.2	20
BSGWGC-4-020	20.0	2.5	20
BSGWGC-4-025	25.0	2.8	20
BSGWGC-4-030	30.0	3.0	20
BSGWGC-4-035	35.0	3.2	20
BSGWGC-4-040	40.0	3.5	20
BSGWGC-4-045	45.0	3.8	20
BSGWGC-4-050	50.0	4.0	20
BSGWGC-4-055	55.0	4.2	20
BSGWGC-4-060	60.0	4.5	20
BSGWGC-4-065	65.0	4.5	20
BSGWGC-4-070	70.0	4.8	15
BSGWGC-4-075	75.0	4.8	15
BSGWGC-4-080	80.0	5.0	15
BSGWGC-4-085	85.0	5.3	15
BSGWGC-4-090	90.0	5.6	15
BSGWGC-4-095	95.0	5.8	15
BSGWGC-4-100	100.0	6.0	15



ООО «Хандл Индастриз»

ул. Короленко 19Б, г. Нижний Новгород, Россия, 603000

Технические данные:

Материал	Стеклопластиковое волокно
Материал покрытия	Силикон
Рабочий диапазон	от -50°С до +260°С
Диэлектрическая проницаемость	10~12 kV
Воспламеняемость	VW-1
Стандартный цвет	Красный
Способ нарезки	Горячий нож, ножницы
Соответствие	RoHS, Безгалогеновая
Прочие особенности	Маслостойкая, водонепроницаемая