

FIRE STRIPE



ЭЛАСТИЧНОЕ ТЕРМОРАСШИРЯЮЩЕЕСЯ УПЛОТНЕНИЕ

НАБУХАНИЕ

Под действием сильного нагрева уплотнение расширяется. Расширяясь, оно перекрывает щели, блокируя распространение пламени.

ЗАЩИТА ОТ ОГНЯ

При установке в стесненных местах идеально подходит для защиты от огня наших потайных систем монтажа.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	стандарт	значение	В брит. ед. изм. (USC)
Цвет	-	серый	-
Класс пожарной опасности	EN 13501-1	B-s3, d0	-
	NF P92-501	M1 - не горюч	-
Рабочая температура	-	+5 / +35 °C	+41 / +95 °F
Температура хранения	-	+1 / +25 °C	+33,8 / +77 °F
Французская классификация VOC	ISO 16000	A+	-

⁽¹⁾ Срок хранения материала в сухом закрытом помещении не более 12 месяцев.
Классификация отходов (2014/955/EC): 08 04 10.

АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

АРТ. N°	B	s	L	B	s	L	
	[мм]	[мм]	[м]	[in]	[mil]	[ft]	
FIRESTRIFE10	10	2	6	0.4	79	20	56



ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Профиль отличается превосходной стойкостью к УФ-излучению и термическим нагрузкам и не подвержен гнили.

БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Лента является клейкой, быстро наклеивается и не требует инструмента для монтажа.