

Технический лист №
Дата:

902
14.11.2024

Наименование продукции **ПроРокс PS 960**
ПроРокс PS 960 Кф
Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110
Код ТН ВЭД 6806900000
Нормативный документ ТУ 5762-037-45757203-13



Вид продукции Цилиндр навивной из каменной ваты с низким содержанием водорастворимых хлоридов
Назначение продукции Тепловая изоляция промышленных и технологических трубопроводов

Характеристики:

Параметр		Значение							Норм. документ
Пожарные характеристики		ПроРокс PS 960					НГ		ГОСТ 30244-94; ГОСТ 30402-96; ГОСТ 12.1.044.-89
		ПроРокс PS 960 Кф					Г1, В1, Т1, Д1		
Плотность, кг/м ³		114 (±12%)							ГОСТ 17177-94
Теплопроводность	Т, °С	50	100	150	200	250	300	350	ГОСТ 32025-2012
	λ, Вт/м*К	0,040	0,046	0,054	0,064	0,077	0,092	0,111	
Максимальная температура применения, °С*		650							ГОСТ EN 14707-2011
Остаточное количество ионов водорастворимых хлоридов, мг/кг, не более		10							ГОСТ 32302-2011
Водопоглощение, не более, кг/м ²		1,0							ГОСТ 32301-2011

*- Температура на поверхности теплоизоляционной конструкции с покровным слоем из армированной алюминиевой фольги не должна превышать +80 °С.

Код маркировки

D.нар < 150 мм ГОСТ 32313-2020-МВ (MW)-Т8-WS1-CL10
D.нар ≥ 150 мм ГОСТ 32313-2020-МВ (MW)-Т9-WS1-CL10

Требования к транспортировке и хранению, рекомендуемые сроки хранения

Продукция должна храниться в крытых складах или под навесом, препятствующим попаданию атмосферных осадков; в упакованном виде; на твердом ровном сухом основании либо настиле, препятствующим увлажнению, загрязнению и повреждению продукции; отдельно по размерам и маркам. Полный перечень требований к транспортировке и хранению, а также рекомендуемые сроки хранения: www.rwl.ru

Сведения об утилизации продукции

Отходы продукции, в том числе после демонтажа при реконструкции и ремонте, могут быть переработаны. Класс опасности отходов продукции – 4-й согласно Федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО), 4 57 119 01 20 4.

Информация, указанная в данном техническом листе, актуальна до момента опубликования новой редакции компанией ООО "РОКВУЛ".

Начальник отдела развития продукта
ООО "РОКВУЛ"



Громаков Г.В.