

PAROC Pro Combi 100



Краткое описание

Навивные цилиндры из каменной ваты, подходящие под несколько диаметров труб.

Применение

Тепловая изоляция различных промышленных трубопроводов.

The notified body VTT Expert Services Ltd. (0809) performed and issued the certificates: Type-Examination (Module B) certificate No. VTT-C-12177-15-17

Номинальная плотность

100 кг/м³

Теплоизоляционные материалы PAROC применимы в широком диапазоне температур. Связующее начинает испаряться при температуре выше 200 °С. Изоляционные характеристики остаются неизменными, но прочность на сжатие ослабевает. Материалы на основе каменного волокна имеют температуру спекания выше 1000 °С.

Размеры

Размеры		
Толщина	Внутренний диаметр	Длина трубы в сечении
20 - 60 мм	12-18 мм	1200 мм
20 - 80 мм	22-28 мм	1200 мм
20 - 80 мм	32-38 мм	1200 мм
20 - 80 мм	42-48 мм	1200 мм
Стандарт EN 13467	Стандарт EN 13467	Стандарт EN 13467

Упаковка

Способ упаковки

Картонные или пластиковые упаковки на паллетах

Пожаро-технические характеристики

Другие пожарные характеристики		
Свойства	Значение	Стандарт
Пожарная классификация	КМ0 (НГ)	123-ФЗ

Теплотехнические характеристики

Теплопроводность (Данные производителя)		
Свойства	Значение	Стандарт
Теплопроводность в сухом состоянии при 10 °С, λ_{10}	0,034 Вт/(м•К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)
Теплопроводность при 125 °С, λ_{125}	0,047 Вт/(м•К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)
Теплопроводность при 200 °С, λ_{200}	0,059 Вт/(м•К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)
Теплопроводность при 300 °С, λ_{300}	0,083 Вт/(м•К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)
Теплопроводность при 400 °С, λ_{400}	0,116 Вт/(м•К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)
Теплопроводность при 500 °С, λ_{500}	0,157 Вт/(м•К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)

ООО «Парок», 197374, Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 126, лит. А, бизнес-центр «Атлантик Сити», офис Парок, 19 этаж. Тел. +7 800 770 78 48 , С

Данная спецификация продукта содержит единственное и полное описание условий и технических характеристик изделий. Тем не менее, содержание данной спецификации продукта не подразумевает предоставление торговой гарантии. В случае использования продукции в непредусмотренных данной спецификацией продукта целях, мы не можем гарантировать ее пригодность, если отсутствует наше письменное подтверждение такого рода применения по запросу. Данная спецификация продукта заменяет все предшествующие издания. Принимая во внимание постоянное совершенствование нашей продукции, мы сохраняем за собой право вносить изменения в спецификации продукта. PAROC и красно-белые полосы являются зарегистрированными торговыми марками компании Paroc Oy Ab.