

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА



PAROC Hvac Combi AluCoat T

Навивной цилиндр из каменной ваты, подходящий под несколько размеров трубопроводов. Имеет покрытие из армированной алюминиевой фольги и самоклеющуюся ленту.

Теплоизоляция и защита от конденсата горячих и холодных трубопроводов.

Температура поверхности покрытия изоляции не должна превышать 80 °C (ограничение обусловлено термостойкостью клеевой основы покрытия).

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

Type-Examination (Module B) certificate No. VTT-C-12177-15-17

Способ упаковки

Картонные или пластиковые упаковки на паллетах.

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
Допуски в соответствии с Техническим Свидетельством № 6239-21.		

Свойства

СВОЙСТВА	ЗНАЧЕНИЕ	СТАНДАРТ
ПОЖАРО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Пожарная классификация	КМ1 (Г1, Д1, В1, Т1)	123-ФЗ
ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Теплопроводность в сухом состоянии при 10 °С, λ_{10}	0,034 Вт/(м·К)	ГОСТ 32025-2012 (EN ISO 8497:1996)
Теплопроводность при 100 °С, λ_{100}	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)
Данные заявлены на основании Технического Свидетельства № 6239-21.		



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, ООО «Парок», 127473, Москва, ул. Краснопролетарская, д.30, стр.1, бизнес-центр "Кондор", офис Парок, 4 этаж. Тел. +7 800 770 78 48, www.paroc.ru

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.