

ООО "РОКВУЛ"  
143985, Россия  
Московская область  
г.Балашиха, мкр. Железнодорожный  
Автозаводская ул., д.48а  
www.rockwool.ru



**Паспорт № 200217/4/25074628  
от 21 Февраля 2017 г.**

1. Информация о продукте												
1.1	Продукция	Изделия теплоизоляционные из каменной ваты Цилиндры навивные ROCKWOOL 100 Кф										
1.2	Нормативный документ	ТУ 5762-050-45757203-15										
1.3	Размеры, мм	<table><tr><td>1000</td><td>х</td><td>57</td><td>х</td><td>50</td></tr><tr><td>Длина</td><td></td><td>Вн.диаметр</td><td></td><td>Толщина стенки</td></tr></table>	1000	х	57	х	50	Длина		Вн.диаметр		Толщина стенки
1000	х	57	х	50								
Длина		Вн.диаметр		Толщина стенки								
1.4	Номер партии	25074628										
1.5	Дата изготовления	2017.02.20										
1.6	Номер смены	4										

2. Физико-механические характеристики материала				
Параметр		Ед. изм.	Метод испытания	Значение
2.1	Плотность	кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ EN 1602	114,0±12,0%

Общество с ограниченной ответственностью  
«РОКВУЛ»  
143985, Московская обл., г. Балашиха  
мкр. Железнодорожный, ул. Автозаводская, 48А

Физико-механические характеристики материала соответствуют требованиям ТУ.  
Значение удельной эффективной активности соответствует первому классу  
строительных материалов согласно НРБ-99 (п.5.3.4 до 370 Бк/кг)



Контролер СИИМ

Орлов Ю. Ст. контролер СИИМ