

ЗАО «Минеральная вата»
143980, Россия
Московская область
город Железнодорожный
улица Автозаводская, дом 48А
www.rockwool.ru



**Паспорт № 061216/2/24725216
от 07 Декабря 2016 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 style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">1000</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td style="text-align: center;">25</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td style="text-align: center;">40</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Длина</td> <td></td> <td style="text-align: center;">Вн.диаметр</td> <td></td> <td style="text-align: center;">Толщина стенки</td> </tr> </table> | 1000 | x | 25 | x | 40 | Длина | | Вн.диаметр | | Толщина стенки |
| 1000 | x | 25 | x | 40 | | | | | | | | |
| Длина | | Вн.диаметр | | Толщина стенки | | | | | | | | |
| 1.4 | Номер партии | 24725216 | | | | | | | | | | |
| 1.5 | Дата изготовления | 2016.12.06 | | | | | | | | | | |
| 1.6 | Номер смены | 2 | | | | | | | | | | |

| 2. Физико-механические характеристики материала | | | | |
|---|-----------|----------|-----------------|-------------|
| Параметр | | Ед. изм. | Метод испытания | Значение |
| 2.1 | Плотность | кг/м3 | ГОСТ EN 1602 | 114,0±12,0% |

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

Филиппова С.

