

Произведено ООО «Ремера»

remera

Россия, 188664, Ленинградская обл., Всеволожский район, п. Токсово
ул. Инженерная 1Д +7(812)380-73-73 kanat@remera.ru



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Веревка страховочно-спасательная

«Ремера статика 32» А10мм

Партия №

art. RE32100

от « _____ » 2021 г

| Показатели | Допуски по ТУ | Результат испытаний |
|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| Диаметр, мм | - | 10 |
| Разрывная нагрузка, кН | ≥22 | 29 (2960кгс) |
| Устойчивость в узле, 3мин, кН | >15 | >15 |
| Линейный вес, г/м | | 67 |
| Вес оплетки, % | >34 | 40 |
| Коэффициент узловязания | ≤1,2 | 0,9 |
| Сдвиг оплетки, мм | ≤40 | 0-1 |
| Удлинение (50-150кг), % | <5 | 3,4 |
| Максимальная сила рывка, кН | <6 | 5,1 |
| Число рывков | ≥5 | ≥5 |
| Оплетка | Полиамид, 32пр | |
| Сердечник | Полиамид, параллельные | |
| Термообработка | + | |
| Метраж, м | ±3% | |
| Вес нетто, кг | | |

Соответствует требованиям ТУ 32.30.15-017-87401176-2020

Соответствует требованиям ГОСТ EN 1891-2014, ТРТС 019/2011

Контроль качества _____
м.п.

Гарантийный срок хранения – 10 лет с момента изготовления