

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» 10мм

Партия №

от « _____ » 2020 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	38
Коэффициент узловязания	≤1,2	0,9
Сдвиг оплетки, мм	≤40	0-3
Удлинение (50-150кг), %	<5	3,4
Максимальная сила рывка, кН	<6	5,5
Число рывков	≥5	≥5
Оплетка	Полиамид, 32пр	
Сердечник	Полиамид, параллельные	
Влагозащитная обработка	+	
Термообработка	+	
Метраж, м	±3%	
Вес нетто, кг		

Соответствует требованиям ТУ 9616-002-87401176-2012

Соответствует требованиям ГОСТ Р ЕН1891-2014

Контроль качества _____
М.П.

Гарантийный срок хранения – 10 лет с момента изготовления