

Очки тактические противоосколочные

1. Основные технические характеристики

Материал линз	Поликарбонат
Ударопрочность	Среднеэнергетический удар: 120 м/с (5,9 Дж)
Оптический класс	1
Покрытия	Двустороннее (антифог + антицарапина)
Вес	120г
Особенности	Панорамный обзор, возможность ношения с корректирующими очками
Тип	закрытые
Носоупор:	анатомический мягкий
Заушник:	наголовная лента

2. Итоговая спецификация (сводная)

Параметр	Значение для российской продукции
Нормативная база	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.013-97
Защита от удара	Среднеэнергетический: 120 м/с (5,9 Дж) / Тяжелый шарик 22 мм
Материал линз	Поликарбонат
Оптический класс	1 (высший)
Светопропускание	74,4% (прозрачные)
Покрытия	Anti-fog (мин. 8 сек) / Anti-scratch
Диапазон температур	-30°C ... +40°C

3. Комплект поставки

Наименование ТМЦ, входящего в комплект поставки, единица измерения	Требуемое количество	Количество, предложенное участником ТЗП
Сертификат производителя	10	

Аттестация ПАО «РОССЕТИ» не требуется

Начальник ОК и ИБ

А.В. Фирстов

Заместитель главного инженера по ВС

Д.Н. Дементьев