


Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	НЗ
№ опросного листа:	82	Код МТР в ЕНС РКС:	НЗ0024

Наименование МТР: Щиток защитный сварщика.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Щиток защитный сварщика.		 <p>Рекомендуется использовать при электросварочных работах при следующих типах сварки: MMA, MIG/MAG, TIG на токах от 20 до 500 А.</p> <p>Автоматический светофильтр мгновенно затемняется после появления сварочной дуги, поэтому нет необходимости поднимать сварочный щиток в процессе работы. Обеспечивают постоянную защиту от УФ- и ИК-излучения. Отличительные характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> -комплектация тремя видами автоматически затемняющихся светофильтров ; -регулируемая степень затемнения — 10, 11, 12, фиксированная степень затемнения 10 или 11; -две степени чувствительности; -степень затемнения 4 в высветленном состоянии позволяет проводить подготовительные работы, не поднимая щитка; - комплектующие: внешняя защитная пластина, внутренняя защитная пластина. <p>Степени затемнения: 10 DIN, 11 DIN, 10, 11, 12 DIN Поле обзора: 93X42 мм. Защита от УФ/ИК: постоянная, на уровне светофильтра с затемнением 13 DIN. Время затемнения: 0,4 м/сек Степень затемнения в высветленном</p>

			состоянии: 4 DIN Степень затемнения в выключенном состоянии: 7 DIN Вес – не более 0,4кг Питание: 2 батарейки, 3 В. ГОСТ 12.4.254-2013
1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МЭК		ГОСТ 12.4.035-78
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО ответственного:	Гамаюнов В.Н.
Должность:	Руководитель сл.ОТ
Телефон / Факс:	4922 472212
Главный инженер:	Лылов А.С.
Подпись:	