


«Утверждаю»
 Технический директор
 СП ООО «Уз-Ханву Инжиниринг»
 Адхамов А.А.
 2022г.

Наименования Товара	KICKLESS CABLE 400 MCM*3м (Шланг для фортабеля)
Детальное технико-технологическое описание (конфигурация) товара	Кабель для водяного охлаждения, медный вспомогательный кабель для точечной сварки длина 3 метр Специальный тип резинового шланга с высокой гибкостью, емкостью более 10 кг /см2 и для защиты от высокой температуры воды для безопасной эксплуатации. Отличный охлаждающий эффект даже при длительной сварочной операции. Размер медной проволоки составляет 33 калибра для 400 MCM в соответствии со стандартом RWMA. Точные медные прямые наконечники или медный изгиб наконечника с проводимостью 99% электролитической меди. Малое сопротивление и небольшое падение реактивности. Фантастические блоки для тестирования воды с давлением от 10 до 12 кг / см2, каждый кабель протестирован. продукт хорошего качества с длительным сроком службы и очень конкурентоспособной ставкой.
Технико-технологические требования к товару	12400 Амперы непрерывного рабочего тока. Цикл 100% Множитель 1,00 МКМ 400 Сопротивление при 250С 50 Гц Длина 3 мтр (600 +/- 15 микро Ом) Сопротивление d.C при 250С (590 микро Ом) Реактивное сопротивление (90 микро Ом) Коэффициент мощности (0.96) Расход охлаждающей жидкости Более 7 л/мин Потеря давления 0,5 кг/ см2 Повышение температуры охлаждающей жидкости 40-44о С при 5600 А При расходе охлаждающей жидкости 7 л/мин Вес 12.300 кг.
Назначение (место использования) товара	Переносной контактный фортабльный сварка Chowel part – 150кВар
Фото	
Чертеж	Не имеется

Разработано:

Инженер Энергетик:

Согласовано:

Начальник отдела производства:

Гл. Механик:

Инженер ПТР:


Камбаров А.

Акбаров Ж.

Махмарасулов А.

Эшонов С.

«Утверждаю»
 Технический директор
 СП ООО «Уз-Ханву Инжиниринг»
 Адхамов А.А.
 « » 2022г.

Наименования Товара	Sub Cable. (силовой кабель) - 200SQ x 1,0М (F/C)
Детальное технико-технологическое описание (конфигурация) товара	Кв. x 1 м вспомогательный кабель с водяным охлаждением для точечной сварки Изоляционный материал: Перфторированный сополимер Материал проводника: Медь Name: Welding Cable Welding Cable Модели: 200SQ x 1,0М (F/C) Тип: Низкое напряжение Применение: Промышленный Feature: High insulation/High temperature resistance Application1: Spot Welding/Weld Gun Type: Water Cooled Cable С водяным охлаждением кабель Низкая реактивное кабель, Устойчивость к воздействию высоких температур, Отличные характеристики изоляции
Технико-технологические требования к товару	Новый в упаковке гарантия 1 год
Назначение (место использования) товара	Переносной контактный фаратблный сварка CHOWEL patc-150кВар
Фото	
Чертеж	Не имеется

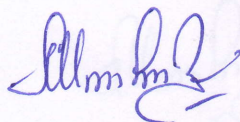
Разработано:



Камбаров А.

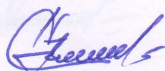
Согласовано:

Гл.Механик:



Махмарасулов А.

Инженер:



Эшонов С.