

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.11KO01 выдан
14.07.2017 г.
Федеральной службой по
аккредитации

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «Профи-Групп»

117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14
Телефон: +79263927914. Адрес электронной почты: profi-
group.cloud@mail.ru.

Исх. 92п/2018/03 от 27.03.2018г.
На № 030 от 23.03.2018 г.

Директору
ООО «ПКП КОРД»

Королю Александру Всеволодовичу

142155, Россия, Московская область, город Подольск, микрорайон Львовский, проезд
Металлургов, дом 3, литера А, помещение 1

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия, сообщаем следующее:

Продукция:

1.Клеммы заземления сварочного кабеля (КЗ) серии «Корд» моделей КЗ-12 (120А), КЗ-16 (160А), КЗ-20 (200А), КЗ-25 (250А), КЗ-31 (315А), КЗ-40 (400А), КЗ-50 (500А), КЗ-60 (600А), ТУ 3441-005-42255180-04, серийное производство.

Назначение: предназначены для присоединения сварочного кабеля к заземлению или к свариваемой детали.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8515900000.

2.Электроподдержатели (ЭД) серии «Корд» и серии «Корд-Профи» моделей ЭД-16 «Корд-Профи» (160А), ЭД-20 «Корд-Профи» (200А), ЭД-31 «Корд-Профи» (315А), ЭД-40 «Корд-Профи» (400А), ЭД-31 «Корд» (клещи) (315А), ЭД-31 «Корд-Универсал» (315А), ЭД-40 «Корд» (клещи) (400А), ЭД-40 «Корд-Универсал» (400А), ЭД-50 «Корд-Профи» (клещи) (500А), ЭД-50 «Корд-Универсал» (500А), ЭД-60 «Корд-Профи» (клещи) (600А), ЭД-60 «Корд-Универсал» (600А), ГОСТ 14651-78, серийное производство.

Назначение: предназначены для ручной электродуговой сварки покрытым металлическим электродом.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8515900000.

3.Соединители кабеля разъемные (СКР) серии «Корд» моделей СКР-25 (гнезда и вставки) (250А), СКР-31 (гнезда и вставки) (315А), СКР-50 (гнезда и вставки) (500А), ГОСТ 22917-78, серийное производство.

Назначение: предназначены для пожаробезопасного присоединения кабелей друг к другу или к источнику питания.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536901000

НЕ ВКЛЮЧЕНА в:

Технический регламент Таможенного союза, утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Технический регламент Таможенного союза, утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденными постановлением Правительства РФ от 01 декабря 2009 г. № 982 (с изм., утв. постановлениями Правительства Российской Федерации от 17.03.2010 N 148, от 17.03.2010 N 149, от 26.07.2010 N 548, от 20.10.2010 N 848, от 13.11.2010 N 906, от 21.03.2012 N 213, от 04.05.2012 N 435, от 18.06.2012 N 596, от 04.03.2013 N 182, от 04.10.2013 N 870, от 11.11.2013 N 1009, от 21.07.2014 N 677, от 31.07.2014 N 737, от 02.10.2014 N 1009, от 20.10.2014 N 1079, от 02.04.2015 N 309, от 03.09.2015 N 930, от 04.03.2016 N 168, от 14.05.2016 N 413, от 26.09.2016 N 964; не подлежит обязательному подтверждению в форме обязательной сертификации и декларирования на соответствие требованиям указанных выше документов.

Настоящим сообщаем, что справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Генеральный директор/ Руководитель ОС
ООО «Профи-Групп»



Ю.А. Мартынов