

ООО «ТД Урал ПАК»
www.ural-pak.ru
(34 249) 5-46-40, 5-46-41

ПАСПОРТ

Рукава металлические с полимерным покрытием

ТУ 4833-010-57453845-2009

Технические характеристики

Рукава предназначены для защиты от механических повреждений проводов и кабелей электропроводок. Согласно ГОСТ 15150-69 климатическое исполнение рукавов - УХЛ 1. Рукава изготавливают без уплотнения. Сечение рукавов круглое. Рукава поставляют в бухтах. Бухта может состоять из отрезков длиной не менее 2м. Предельное отклонение длины рукава в бухте составляет минус 1%. Рабочая температура от -40 до + 60 градусов С. Металлорукав состоит из основы и полимерного покрытия, не поддерживающего горение (НГ). Основой для изготовления является стальная лента. При подключении к защитному заземлению, металлорукав обеспечивает дополнительную защиту от внешних электромагнитных излучений. Рукава имеют степень защиты IP 65, при применении соответствующих аксессуаров.

Транспортировка и хранение

Рукава, упакованные в мешки, транспортируют в крытых транспортных средствах любого вида. Мешки укладывают в транспортном средстве стопами.

Высота стопы не превышает 2,5 м. Рукава хранят в сухих закрытых неотапливаемых помещениях согласно условиям хранения 2С по ГОСТ 15150-69 в условиях, исключающих вероятность механических повреждений или отапливаемых помещениях согласно условиям хранения 1Л по ГОСТ 15150-69. Рукава защищают от воздействий паров кислот, щелочей и других агрессивных сред.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие рукавов настоящим техническим условиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок составляет 8 месяцев со дня реализации с предприятия-изготовителя.

Срок эксплуатации не менее 6 лет.

Исполнительный директор
ООО «ТД Урал ПАК»

В. Казаков

