

ПАСПОРТ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ (ТИП, МАРКА, МОДЕЛЬ):

Металлорукав тип РЗ-ЦХ REXANT.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ:

- Metallорукав тип РЗ-ЦХ (без протяжки) – это негерметичный металлорукав, изготовленный из металлической оцинкованной ленты с хлопчатобумажным уплотнением.
- Изделие предназначено для механической защиты электрических или информационных кабелей в трубных системах прокладки кабеля повышенной гибкости.
- Изделие защищает оболочку кабеля в условиях сильно запыленной или загазованной окружающей среды. Наличие уплотнения не делает металлорукав герметичным, но позволяет использовать его в системах вентиляции и для транспортировки крупнодисперсных сыпучих веществ.

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- Metallорукав тип РЗ-ЦХ – 1 бухта
- Паспорт – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ:

- Основные технические данные представлены в таблице 1
- Климатическое исполнение: УЗ
- Степень защиты: IP40
- Температура монтажа и эксплуатации: $-45...+90$ °С
- Состав конструкции указан на рисунке 1
- Код классификации по ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014: 22524140421
- Metallорукав РЗ-ЦХ является гибкой трубой повышенной гибкости и относится к металлической гофрированной трубной системе прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014

Металлорукав тип РЗ-ЦХ

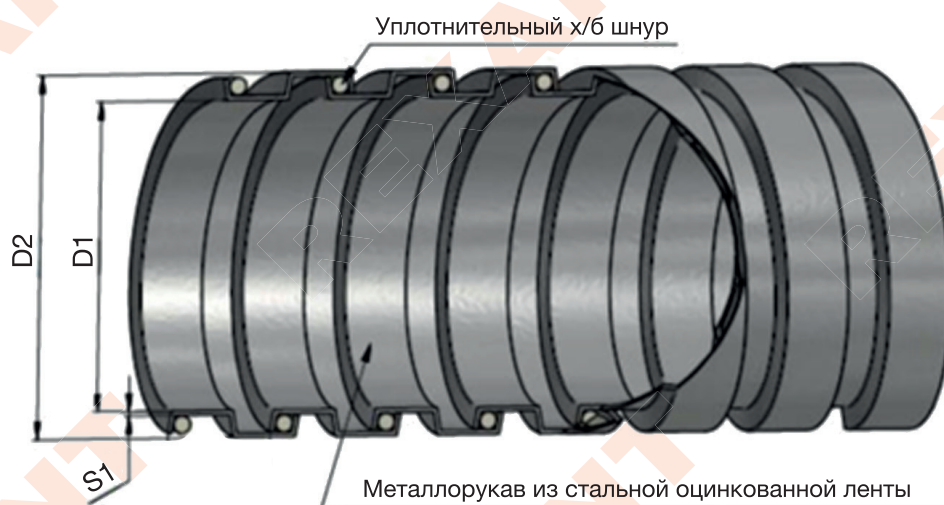


Таблица 1

Артикул	Наименование типа и размера металлорукава	Условный размер металлорукава, мм	Внутренний диаметр D1, мм	Наружный диаметр D2, мм	Толщина металла S1, мм	Мин. радиус изгиба, мм	Вес погонного метра, кг	Кол-во изделия в бухте, м/уп.
28-1008-00	P3-ЦХ- 8	8	Ø 8 ±0,1	Ø 10,8 ±0,1	0,18 +0,01	24	0,097	100
28-1010-50	P3-ЦХ-10	10	Ø 9,6 ±0,2	Ø 12,5 ±0,2	0,18 +0,01	30	0,099	50
28-1012-50	P3-ЦХ-12	12	Ø 11,2 ±0,2	Ø 14,5 ±0,2	0,18 +0,01	36	0,114	50
28-1015-50	P3-ЦХ-15	15	Ø 14,7 ±0,2	Ø 17,7 ±0,2	0,2 +0,01	45	0,121	50
28-1018-50	P3-ЦХ-18	18	Ø 16,9 ±0,2	Ø 19,3 ±0,2	0,2 +0,01	54	0,142	50
28-1020-50	P3-ЦХ-20	20	Ø 19,1 ±0,2	Ø 22,2 ±0,2	0,2 +0,01	60	0,145	50
28-1022-50	P3-ЦХ-22	22	Ø 20,7 ±0,2	Ø 24,0 ±0,2	0,2 +0,01	66	0,168	50
28-1025-50	P3-ЦХ-25	25	Ø 23,7 ±0,2	Ø 26,8 ±0,2	0,22 +0,02	75	0,206	50
28-1032-20	P3-ЦХ-32	32	Ø 30,4 ±0,2	Ø 34,0 ±0,2	0,25 +0,02	96	0,272	20
28-1038-20	P3-ЦХ-38	38	Ø 36,4 ±0,2	Ø 40,7 ±0,2	0,3 +0,02	114	0,37	20
28-1050-20	P3-ЦХ-50	50	Ø 48,0 ±0,2	Ø 53,0 ±0,2	0,35 +0,02	150	0,615	20

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА:

- После распаковки необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.
- Протяните кабель в металлорукав с помощью протяжки (в комплект поставки не входит).
- Монтируйте металлорукав на необходимую поверхность с помощью крепежных изделий.
- Обеспечение заземления металлорукава при вводе в оборудование или соединении необходимо производить с помощью специальной металлической трубной арматуры (MCP, MCM, MT, MBV, MTP, ATP, PKB, PKN, MBH) соответствующего размера, типа и степени защиты.
- При заземлении металлорукава другим способом, необходимо обеспечить переходное сопротивление не более 0,05 Ом по ГОСТ Р МЭК 61386.23-2015.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ:

- Изделие предназначено для эксплуатации в сухих и защищенных от пыли и мелкого песка (диаметром менее 1,0 мм) закрытых помещениях с естественной вентиляцией, без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха и воздействие песка (диаметром 1,0 мм и более) существенно меньше, чем на открытом воздухе, например, в металлических с теплоизоляцией, каменных, бетонных, деревянных помещениях (отсутствие воздействия атмосферных осадков, прямого солнечного излучения; существенное уменьшение ветра; существенное уменьшение или отсутствие воздействия рассеянного солнечного излучения и конденсации влаги).
- Запрещено эксплуатировать изделие вне помещений.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ):

- Товар безопасен при использовании по назначению.
- Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не допускайте попадания воды и прочих жидкостей на изделие.
- Не допускайте воздействия пыли и мелкого песка (диаметром менее 1,0 мм) на изделие.
- Не допускайте детей и людей с физическими, нервными, психическими отклонениями к монтажу и эксплуатации изделия.

REXANT

МЕРЫ, КОТОРЫЕ СЛЕДУЕТ ПРЕДПРИНЯТЬ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ ПРОДУКЦИИ:

Изделие ремонту и восстановлению не подлежит. При износе или повреждении его необходимо заменить новым.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ) И УТИЛИЗАЦИИ:

- Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение изделия от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги. Температура окружающего воздуха $-45...+90$ °С. Относительная влажность воздуха: верхнее значение влажности 98% при 25 °С.
- Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе (например, каменные, бетонные, металлические с теплоизоляцией и другие хранилища). Температура окружающего воздуха $-45...+40$ °С. Относительная влажность воздуха: верхнее значение влажности 98% при 25 °С.
- Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ, СРОК СЛУЖБЫ, ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы: 15 лет.

Гарантийный срок: 12 месяцев

НАИМЕНОВАНИЕ И МЕСТОНаХОЖДЕНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (УПОЛНОМОЧЕННОГО ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦА), ПОСТАВЩИКА, ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ С НИМИ:

Изготовитель: ООО «Кабельная арматура»

Адрес изготовителя: 630501, Новосибирская обл., Новосибирский р-н, р. п. Краснообск, ул. Восточная, д. №4/1.

Поставщик: ООО «СДС»

Адрес поставщика: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

