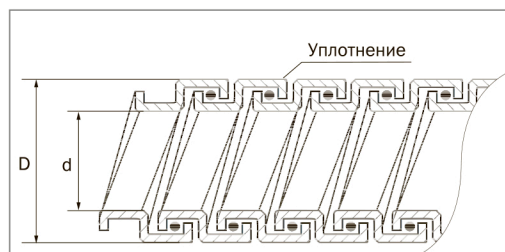


Металлорукав РЗ-ЦХ

Рукав металлический негерметичный (металлорукав) используется для предохранения проводов, кабелей и т.д. от механических повреждений и повышения пожаробезопасности. Также иногда используется для транспортирования сыпучих крупнодисперсных веществ в промышленных установках.



Металлорукав РЗ-ЦХ

Р – рукав
 З – тип: негерметичный
 Ц – материал: стальная оцинкованная лента
 Х – уплотнение: хлопчатобумажное
 10, ... 50 – диаметр условного прохода (мм)

Артикул	Условный проход, мм	Наибольший наружный диаметр, D мм	Наименьший внутренний диаметр, d мм	Наименьший радиус при изгибе, мм	Разрывное усилие, кг	Масса одного пог. м, кг	Количество в бухте, м
СМ10-10-100	10	13,9	9,1	55	45	0,095	100
СМ10-10-020	10	13,9	9,1	55	45	0,095	20
СМ10-12-100	12	15,9	10,9	75	70	0,115	100
СМ10-12-020	12	15,9	10,9	75	70	0,115	20
СМ10-15-100	15	18,9	14,9	75	80	0,155	100
СМ10-15-020	15	18,9	14,9	75	80	0,155	20
СМ10-18-050	18	21,9	16,9	90	85	0,175	50
СМ10-18-015	18	21,9	16,9	90	85	0,175	15
СМ10-20-050	20	24	18,7	90	100	0,22	50
СМ10-20-015	20	24	18,7	90	100	0,22	15
СМ10-22-050	22	26	20,7	110	100	0,23	50
СМ10-22-015	22	26	20,7	110	100	0,23	15
СМ10-25-050	25	30,8	23,7	110	110	0,24	50
СМ10-25-015	25	30,8	23,7	110	110	0,24	15
СМ10-32-025	32	38	30,4	150	130	0,425	25
СМ10-38-025	38	44	36,4	180	150	0,485	25
СМ10-50-015	50	58,7	46,5	245	250	0,65	15

Преимущества:

- Защита проводки от механических повреждений.
- Защита от возгорания при коротком замыкании.
- Гибкость металлорукава обеспечивает удобство монтажа без дополнительных аксессуаров и приспособлений.
- Защита кабеля внутри металлорукава от перегибов.
- Является экраном от электромагнитных помех.
- Защита от грызунов.
- Рекомендован для прокладки систем электропитания по горючим поверхностям, в том числе по дереву.
- Позволяет применять в промышленных установках для транспортирования крупнодисперсных сыпучих веществ.

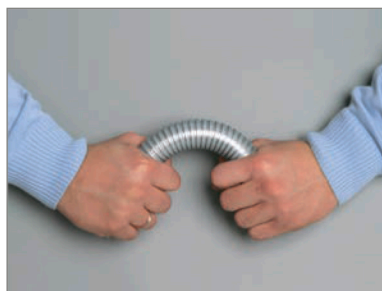
Технические характеристики:

Материал:
 стальная оцинкованная лента
 Уплотнение:
 хлопчатобумажное
 Диапазон рабочих температур:
 предельная температура +100 °С
 Рабочее давление:
 от 0,5 до 1,4 мПа
 Климатическое исполнение:
 УХЛЗ
 Тип:
 негерметичный
 ТУ:
 4833-001-57393508-2007

Преимущества



Изготовлен в виде гибкой трубы из металлической оцинкованной ленты.



Благодаря своей конструкции металлорукав выдерживает высокие нагрузки на разрыв и сильные перегибы.



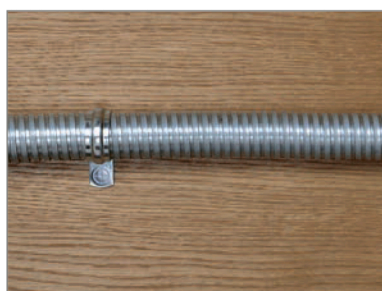
Наличие хлопчатобумажного уплотнения обеспечивает защиту проложенной проводки от пыли.



Упаковку металлорукава удобно складировать и транспортировать. Вся поверхность упаковки защищена от влаги и пыли стрейч-пленкой.



Упаковка металлорукава представляет собой бухту, удобную для монтажа на объекте.



Благодаря тому, что металлорукав изготовлен из негорюемого материала, его можно применять при прокладке проводки по сгораемым поверхностям.