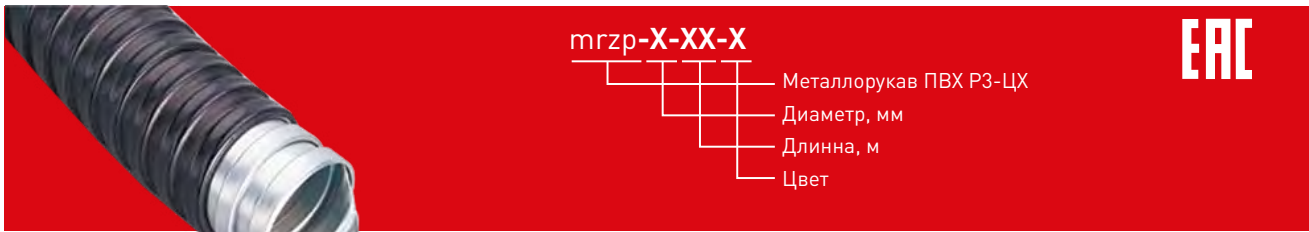


Металлорукав в ПВХ РЗ-ЦП ЕКФ PROxima



Металлорукав в ПВХ РЗ-ЦП – это электротехническое изделие, представляющее гибкий металлический канал круглого сечения для заключения в его объеме силовой и сигнальной проводки. Гибкий металлорукав с изолирующим пластиковым покрытием из поливинилхлорида (ПВХ) применяется для защиты проводов, кабелей, гибких шлангов и обеспечивает надежную защиту от механических повреждений. Герметичная оболочка из ПВХ-пластиката увеличивает срок службы металлорукава и надежно защищает оцинкованную ленту от коррозии. Благодаря улучшенным характеристикам герметичного металлорукава по сравнению с обычным существенно расширяется его сфера применения: открытая прокладка металлорукава, транспортировка сыпучих веществ, системы вентиляции, кондиционирования и обогрева.



Защита от возгорания при коротком замыкании и защита от грызунов

Широкий ряд аксессуаров

Легкая протяжка

Степень защиты IP65

Длина бухты на выбор

Наименование	Внешний диаметр D, мм	Диаметр условного прохода d, мм	Длина бухты, м	Протяжка	Артикул	
					черный	серый
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-8 (50 м) ЕКФ PROxima	12,5	8	50	Нет	mrzp-8-50	–
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-10 (50 м) ЕКФ PROxima	15,5	10			mrzp-10-50	mrzp-10-50-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-12 (50 м) ЕКФ PROxima	17,6	12			mrzp-12-50	mrzp-12-50-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-15 (50 м) ЕКФ PROxima	20,6	15			mrzp-15-50	mrzp-15-50-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-18 (50 м) ЕКФ PROxima	23,6	18			mrzp-18-50	mrzp-18-50-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-20 (50 м) ЕКФ PROxima	25,7	20			mrzp-20-50	mrzp-20-50-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-22 (20 м) ЕКФ PROxima	27,8	22	20	Да	mrzp-22-20	mrzp-22-20-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-25 (20 м) ЕКФ PROxima	32,7	25			mrzp-25-20	mrzp-25-20-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-32 (20 м) ЕКФ PROxima	40,0	32			mrzp-32-20	mrzp-32-20-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-38 (20 м) ЕКФ PROxima	46,0	38			mrzp-38-20	mrzp-38-20-g
Металлорукав нг ПВХ РЗ-ЦП-50 (20 м) ЕКФ PROxima	61,1	50			mrzp-50-20	mrzp-50-20-g

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Материал	Лента стальная
Материал оболочки	Негорючий ПВХ пластикат
Температура монтажа, °С	От -5 до + 60 °С
Температура эксплуатации, °С	От -40 до + 60
Цвет	Черный / серый

Особенности эксплуатации и монтажа

Технические характеристики металлорукава в ПВХ от компании ЕКФ имеют особое значение при монтаже в местах с повышенной влажностью – системах кондиционирования, на чердаке, в подвале, на улице и под землей. Согласно климатическим условиям рабочих температур, во время монтажа рекомендовано использовать аксессуары для труб и металлорукавов от компании ЕКФ.

Габаритные и установочные размеры

