(код продукции)

EHC

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ (КОРОБ МОНТАЖНЫЙ) ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА (ПВХ) НЕПЕРФОРИРОВАННЫЙ

ПАСПОРТ

1. Основные сведения об изделии и технические данные

Кабельные каналы (короба монтажные) из поливинилхлорида (ПВХ) предназначены для прокладки электрических, телефонных, компьютерных и телекоммуникационных сетей, работающих при электрическом напряжении постоянного или переменного тока не более 1000В.

Кабельные каналы предназначены для эксплуатации в неагрессивных, слабо- и средне- агрессивных средах (кислотное, щелочное и соляное воздействия).

Кабельные каналы поставляются в мерных отрезках длиной не менее 2000мм. По согласованию с потребителем допускается поставка коробов иной длины.

Таблица 1. Номенклатура продукции по ее типоразмерам

Поперечное	Вид	Типоразмер	Размер изделия, мм			
сечение	изделия	изделия	высота	ширина	диаметр	длина
изделия						
المسى ويسا		34×54	34	54		2000
		26×42	26	42		2000
<u></u>		40×25	40	25		2000
	Кабельный	60×40	60	40		2000
L						
	канал из				-	
	ПВХ	16×25	16	25		2000
	Кабельный	13×30	13	20		2000
		13^30	13	30		2000
5	канал из ПВХ	12×20	12	20	-	2000

Комплектность

Комплектность поставки:

- кабельные каналы согласно условиям заказа,
- эксплуатационная документация (паспорт или этикетка) $1~{
 m mm}$.

Упаковка

Кабельные каналы упаковываются в два слоя плотной бумаги или в полиэтиленовую термоусадочную пленку и заваривают феном по всей длине и с торцов.

Допускается использование картонной упаковки, соответствующей действующей нормативнотехнической документации.

Упаковка должна предохранять кабельные каналы от атмосферных осадков, загрязнения и повреждения при транспортировании, хранении и осуществлении погрузочно-разгрузочных работ.

В качестве транспортной тары могут применяться деревянная решетчатая тара, ящики деревянные или картонные соответствующих размеров.

Транспортирование

Транспортирование кабельных каналов осуществляется в крытых транспортных средствах любым видом транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта, при температуре не ниже минус 30°С и при

условии защиты продукции от атмосферных осадков, загрязнения и механических повреждений.

Кабельные каналы следует транспортировать в горизонтальном положении.

Условия хранения

Кабельные каналы следует хранить в крытых складских помещениях вне зоны действия отопительных приборов и прямых солнечных лучей. Температура воздуха должна быть от плюс 10 °C до плюс 40 °C.

Не допускается хранить кабельные каналы с органическими растворителями и маслами.

При хранении кабельные каналы укладываются на поверхность по всей длине, расстояние между опорными подкладками не должно превышать 1м. Длина свободно свисающих концов кабельных каналов не должна превышать 0,5м, максимальная высота штабеля — 2,5м.

Свидетельство о приемке

Кабельные каналы (короба монтажные) из поливинилхлорида (ПВХ) соответствуют техническим условиям и признаны годными к эксплуатации.

Свидетельство о соответствии

Кабельные каналы (короба монтажные) из поливинилхлорида (ПВХ) соответствуют требованиям ТР ЕАЭС 043/2017.

Указания по эксплуатации

Кабельные каналы должны использоваться только по прямому назначению.

Все работы по монтажу кабельных каналов должны осуществляться в соответствии с эксплуатационной документацией и требованиями безопасности.

Очистку наружной поверхности изделий от загрязнений и пыли следует осуществлять мягкой ветошью или салфеткой, не допуская при этом использования абразивных материалов и растворителей.

Монтаж кабельных каналов должен осуществляться при температуре от минус 5 до плюс 60°С.

В течение всего срока эксплуатации кабельных каналов должны проводиться периодические осмотры с целью выявления и устранения повреждений, возникших в процессе эксплуатации.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие качества кабельных каналов требованиям TP EAЭС и Технических условий при соблюдении правил монтажа, эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев с момента изготовления.

После истечения гарантийного срока хранения изделия могут применяться по результатам проверки на соответствие требованиям технических условий в объёме приёмо-сдаточных испытаний.

Гарантийный срок эксплуатации продукции — 12 месяцев с момента изготовления при соблюдении правил эксплуатации.

Срок службы – 25 лет.

Наименование и местонахождение изготовителя

Изготовитель: ООО «Связьстройсервис».

Адрес: 450001, Российская Федерация, Республика

Башкортостан, г. Уфа, проспект Октября, 4/2,

помещение 001.

Телефон: (347)292-77-55.

Дата изготовления:	(месяц,	гол)
дата поговления.	 (меслц,	тоду