



J07Q.1.07B-R15 кабель-канал гибкий, открытого типа, 7x7 мм

Код: 26106

5 752 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: JFLO

JFLO[®]



ОПИСАНИЕ

Кабель-канал открытого типа, внутреннее сечение 7x7 мм, скобы (планки рамки) не открываются, длина 1000 мм, радиус изгиба 15 мм. Подходит для кабеля диаметром 5 мм или менее. Серия J. Подвижный пластиковый кабель-канал для станков и оборудования.

Крепежные коннекторы приобретаются дополнительно.

Открытые каналы как правило, имеют меньший вес и лучше проветриваются. Визуально лучше просматривается состояние проводов в цепи. Открытые кабель-каналы подходят для помещений с низким уровнем пыли и грязи. Не открывающийся тип более жесткий, чем исполнение с планками, которые можно открывать.

Кабель-канал гибкий (энергоцепь, трак) от производителя JFLO, состоит из звеньев, в которые укладываются провода. Кабель-каналы можно соединять друг с другом, убирать лишние звенья, подбирая необходимую для работы оборудования длину кабельного трака. Для соединения концов энергоцепи и оборудования используется комплект коннекторов, приобретаются отдельно.

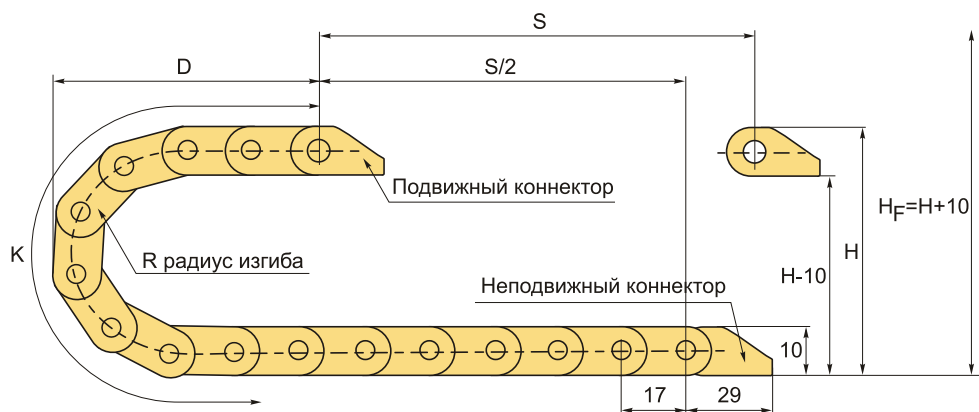
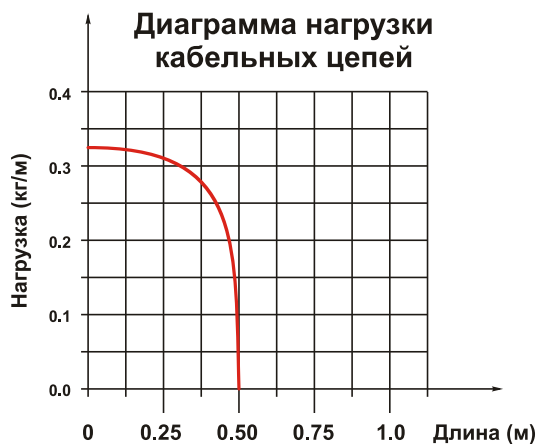
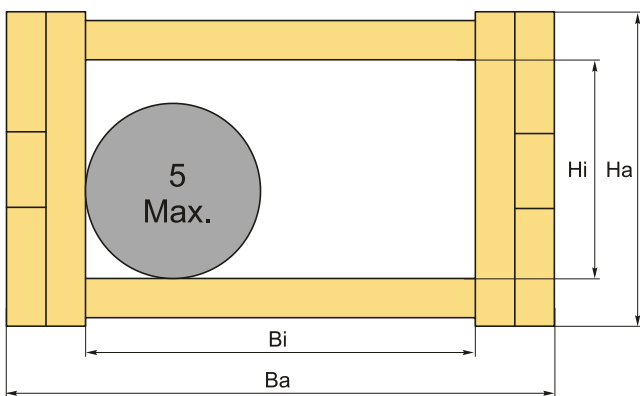
Гибкие кабель-каналы используются в сферах: станкостроение, общее машиностроение, робототехника, аддитивные технологии, упаковочное оборудование, деревообрабатывающее оборудование, технологические линии.

В частности, буксируемые трек-кабели применяются на металлорежущих и деревообрабатывающих станках с ЧПУ, лазерном оборудовании, в промышленных роботах-манипуляторах, 3D принтерах, на сборочных и упаковочных линиях.

Основное назначение: защита проводов от механических повреждений и искр (в некоторых исполнениях), продление срока службы кабелей, предотвращение их сгибов, запутывания и перекручивания, задевания о конструкции оборудования, экономия места.

В такие гибкие конструкции укладываются провода, соединяющие подвижные узлы оборудования. Обычно кабель-каналы состоят из подвижных звеньев (пластик или негорючий нейлон), соединенных в цепь.

На выбор пластиковой кабельной цепи влияют: назначение оборудования, условия эксплуатации, диаметр и длина проводов (рекомендуем брать с запасом).



Варианты размеров кабель-канала.

R	15	28
H	40	66
D	37	50
K	86	136

Комплектующие к каналам находятся во вкладке "Подходящие товары".

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	JFLO
Крепежные элементы:	Приобретаются отдельно
Серия:	J
Тип размер:	J07Q.1.**B
Шаг цепи:	16.7 мм
Усиленный:	Нет
Тип концевых креплений:	X1
Максимальный диаметр кабеля:	5 мм
Конструкция кабель-канала:	(Q) Открытый

Внутреннее сечение НіхВі: 7x7 мм

Внешнее сечение НахВа: 10x12 мм

Радиус сгиба, R: 15 мм

Материал: Пластик

Тип открывания скоб: (B) Не открываются (глухие)

Вес: 0.074 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 13x12x2 см

Вес: 0.074 кг

