



J18BF.3.37N-R38 кабель-канал гибкий,  
полузакрытого типа с внутренним открыванием,  
18x37 мм

Код: 26134

**8 959 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: JFLO

**JFLO**



## ОПИСАНИЕ

Кабель-канал полузакрытого типа, внутреннее сечение **18x37** мм, скобы (планки рамки) открываются вовнутрь, длина 1000 мм, радиус изгиба **38** мм. Подходит для кабеля диаметром **16** мм или менее. Серия J. Подвижный пластиковый кабель-канал для станков и оборудования.

**Крепежные коннекторы приобретаются дополнительно.**

Полузакрытый канал – это промежуточный вариант между закрытым и открытым типом.

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.

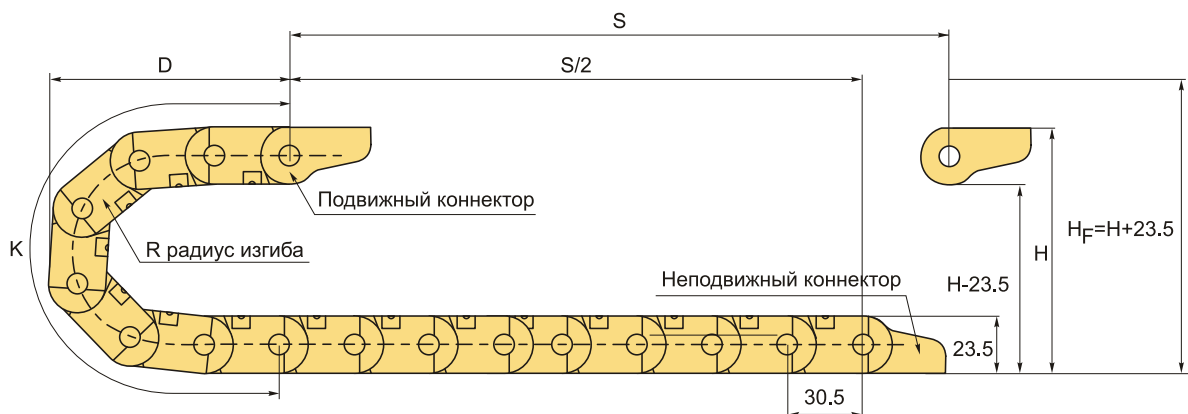
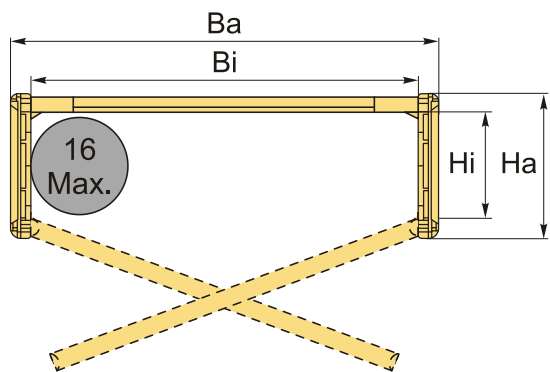
В частности, буксируемые трек-кабели применяются на металлорежущих и деревообрабатывающих станках с ЧПУ, лазерном оборудовании, в промышленных роботах-манипуляторах, 3D принтерах, на сборочных и упаковочных линиях.

**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).

Например, для металлообрабатывающих центров, во избежание попадания стружки, лучше выбирать каналы закрытого типа.



Варианты размеров кабель-канала.

R	28	38	48
H	80	100	120
D	70	80	90
K	153	183	214

Комплектующие к каналам находятся во вкладке "Подходящие товары".

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	JFLO
Крепежные элементы:	Приобретаются отдельно
Серия:	J
Тип размер:	J18BF.3.**N
Шаг цепи:	30.5 мм
Усиленный:	Нет
Тип концевых креплений:	X4
Максимальный диаметр кабеля:	16 мм

Конструкция кабель-канала:	(BF) Полузакрытый
Внутреннее сечение НіхВі:	18x37 мм
Внешнее сечение НахВа:	23.5x47 мм
Радиус сгиба, R:	38 мм
Материал:	Пластик
Тип открывания скоб:	(N) Открываются внутрь
Вес:	0.405 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	20x18x5 см
Вес:	0.405 кг

