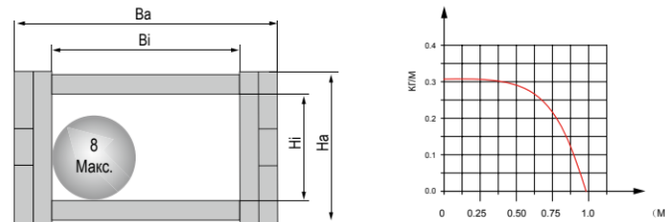


ГИБКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЦЕПИ J10BF.1.B - ООО «АКЕТОН»

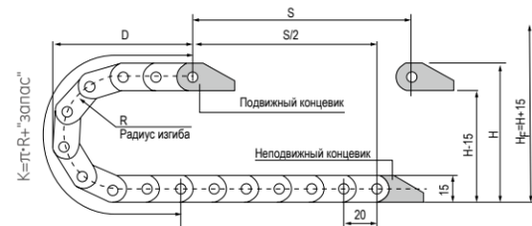
Миниатюрная серия J10BF.1.B-полузакрытый тип неоткрываемый

EcoPRO
www.mehatronika.ru



Для кабелей Ø8 мм или меньших

Основные технические параметры

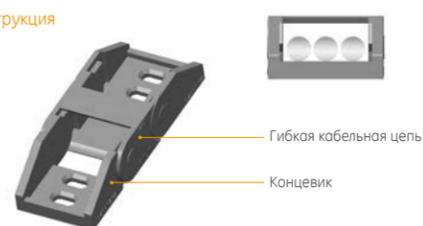


Шаг=20мм, число звеньев на 1 метр=50, длина цепи=S/2+K, S=ход, K=π·R+''запас''

R	28	38
H	71	91
D	56	66
K	140	160

Габаритная высота : $H_f = H + 15$ мм (нагрузка 0.2 кг/м)

Конструкция

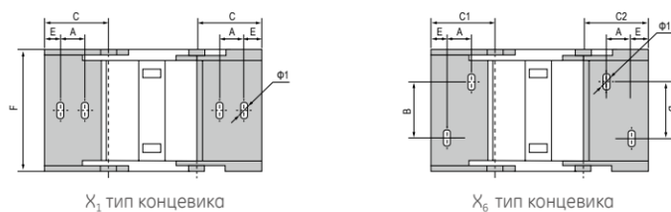


Артикул	Hi	Bi	Ha	Ba	Подтип	Радиус изгиба R	Тип концевиков и их параметры							
							Совместимый тип концевика	Отверстие Ø1	Расстояние между отверстиями (мм)				Артикул концевика	
									A	B	C	D		E
J10BF.1.15B	10	15	15	23	BF.B	28	X ₁	4*7L	10		C1=30 C2=27	7	23	J10BF.1.15B-XJT
J10BF.1.20B	10	20	15	28	BF.B	28,38	X ₆	4*7L	10	5	C1=30 C2=28	7	28	J10BF.1.20B-XJT

(ед.): мм

Примечание: B обозначает неоткрываемый тип

Типы концевиков и их параметры (см. таблицу)



Пример Заказного Номера

Пример: внутренняя высота 10 мм, внутренняя ширина 15 мм, радиус изгиба 28 мм, длина 0.5 метра (25 звеньев)

Цепь J10BF.1.15B R28 500 мм /25 звеньев

Концевики J10BF.1.15B-XJT 1 комплект

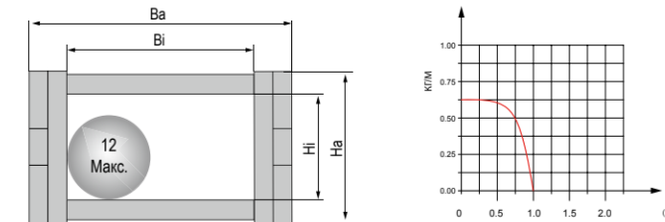
Аксессуары

Примечание: возможна оптовая поставка нестандартных размеров, необходимых заказчику.

ГИБКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЦЕПИ J15Q.1.B - ООО «АКЕТОН»

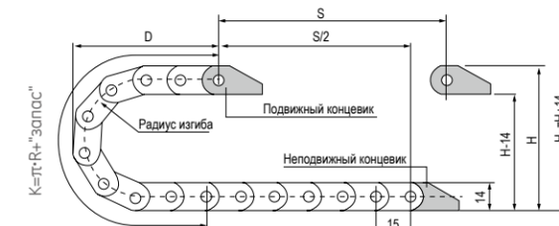
Серия J15Q.1.B-открытый тип неоткрываемый

EcoPRO
www.mehatronika.ru



Для кабелей Ø12 мм или меньших

Основные технические параметры

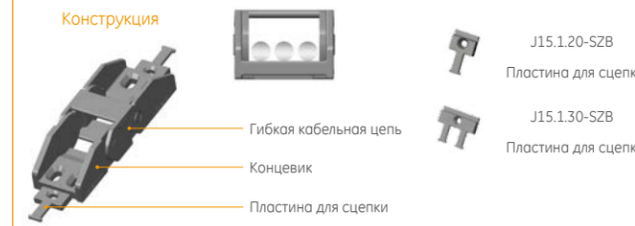


Шаг=20мм, число звеньев на 1 метр=50, длина цепи=S/2+K, S=ход, K=π·R+''запас''

R	28	38
H	76	96
D	58	68
K	140	160

Габаритная высота : $H_f = H + 20$ мм (нагрузка 0.3 кг/м)

Конструкция

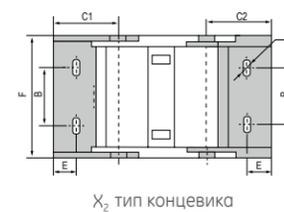


Артикул	Hi	Bi	Ha	Ba	Подтип	Радиус изгиба R	Тип концевиков и их параметры							
							Совместимый тип концевика	Отверстие Ø1	Расстояние между отверстиями (мм)				Артикул концевика	
									A	B	C	D		E
J15Q.1.20B	15	20	20	29	Q.B	28,38	X ₂	4.2*7L	11		C1=33 C2=31	8	29	J15Q.1.20B-XJT
J15Q.1.30B	15	30	20	39	Q.B	28	X ₂	4.2*7L	14		C1=33 C2=31	8	39	J15Q.1.30B-XJT

(ед.): мм

Примечание: B обозначает неоткрываемый тип

Типы концевиков и их параметры (см. таблицу)



Пример Заказного Номера

Пример: внутренняя высота 15 мм, внутренняя ширина 20 мм, радиус изгиба 28 мм, длина 0.5 метра (25 звеньев)

Цепь J15Q.1.20B R28 500 мм /25 звеньев

Концевики J15Q.1.20B-XJT 1 комплект

Аксессуары

Примечание: возможна оптовая поставка нестандартных размеров, необходимых заказчику.