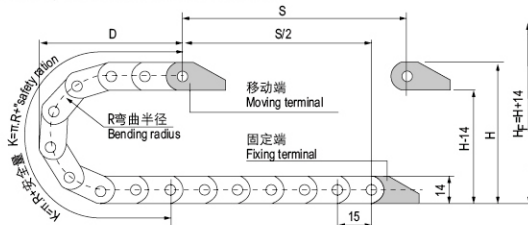


适用于直径 8 毫米以下线缆 Suitable for 8mm or less of cable.

主要技术参数 Basic technical data



J10Q.1.10B:

节距=15mm, 每米节数=66, 链长=S/2+K, S=行程距离, K=π.R+"安全量"
Pitch=15mm, link per meter=66, length of chain=S/2+K, S=stroke. K=π.R+"safety ration"

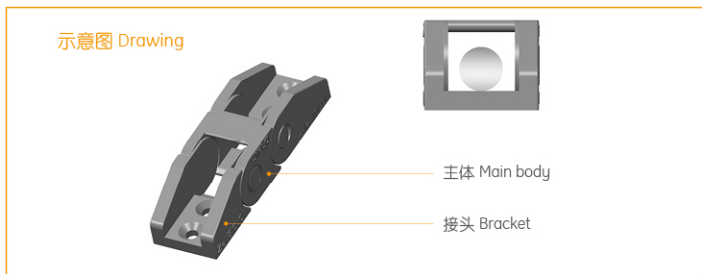
J10Q.1.15B, J10Q.1.20B:

节距=20mm, 每米节数=50, 链长=S/2+K, S=行程距离, K=π.R+"安全量"
Pitch=20mm, link per meter=50, length of chain=S/2+K, S=stroke. K=π.R+"safety ration"

R	18	28	38
H	50	70	90
D	40	50	60
K	90	120	150

安装实际高度: $H_f = H + 13.5\text{mm}$ (负载 0.2kg/m)

Actual mounting height: $H_f = H + 13.5\text{mm}$ (load 0.2kg/m)

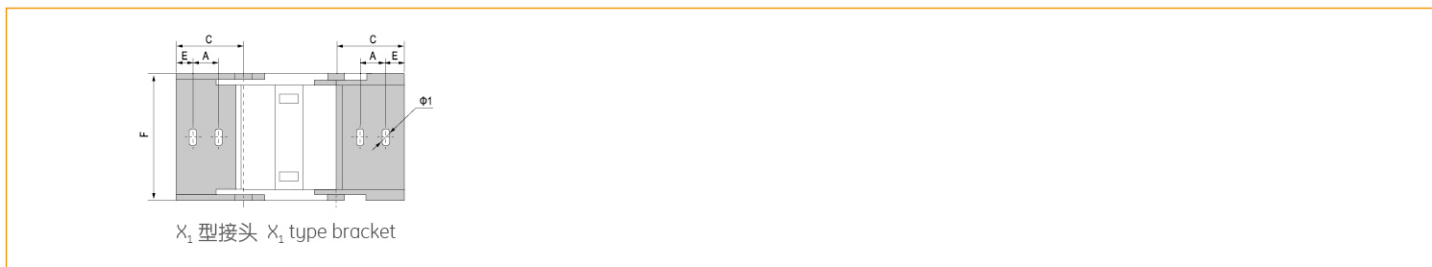


拖链型号 Cable Chain No.	内高 Hi	内宽 Bi	外高 Ha	外宽 Ba	款式 Styles	弯曲半径 Bending radius R	固定接头类型及参数 Bracket type and parameters								
							可配接头类型 Applicable bracket type	孔径 Bore diameter $\Phi 1$	孔距 (mm) hole distance					接头代号 Bracket No.	
								A	B	C	D	E	F		
J10Q.1.10B	10	10	14	18	Q.B	18,28	X ₁	3.2	8		22		4	17	J10Q.1.10B-XJT
J10Q.1.15B	10	15	15	23	Q.B	18,28,38	X ₁	4*7L	10		C1=31 C2=27		8	23	J10Q.1.15B-XJT
J10Q.1.20B	10	20	15	28	Q.B	18,28	X ₁	3.2*7L	10		C1=30 C2=27		8	28	J10Q.1.20B-XJT

单位 (unit): mm

注: B 表示不可打开 Note: B indicates that non-opening

固定接头类型及参数 Fix bracket type and parameters (见表格 See table)



订货示例 Order Example

示例 拖链内高 10mm、内宽 10mm、半径 18mm、长度 0.5 米 / 33 节 (Sample: inner height 10mm, inner width 10mm, radius 18mm, length 0.5 meter / 33 links)

拖链 chain J10Q.1.10B R18 500mm / 33 Links

接头 Bracket J10Q.1.10B-XJT 1 副 (Set)

配件 Accessories

注: 可根据客户要求定制各种规格。 Note: Various sizes can be customized according to customer requirements.