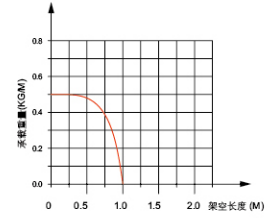
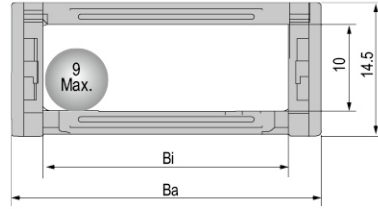


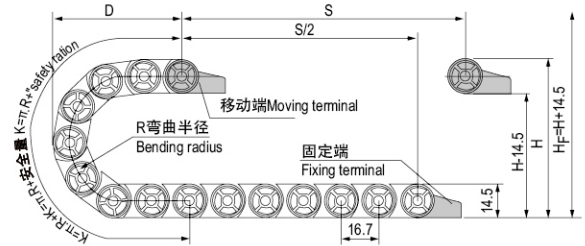
JN10Q.1.W 系列 - 桥式外侧开

Series of JN10Q.1.W-Bridge type exterior opening



◎ 适用于直径9毫米以下线缆 Suitable for 9mm or less of cable.

主要技术参数 Basic technical data

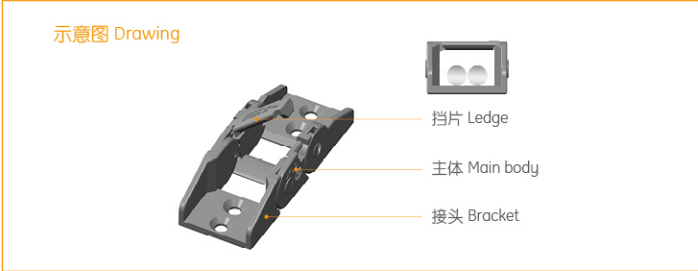


节距=16.7mm, 每米节数=60, 链长=S/2+K, S=行程距离, K=π.R+"安全量"
Pitch=16.7mm, link per meter=60, length of chain=S/2+K, S=stroke, K=π.R+"safety ration"

R	18	28	38	48
H	50.5	70.5	90.5	110.5
D	43	53	63	73
K	90	120	150	180

安装实际高度:H_f=H+14.5mm(负载 0.2kg/m)

Actual mounting height:H_f=H+14.5mm(load 0.2kg/m)



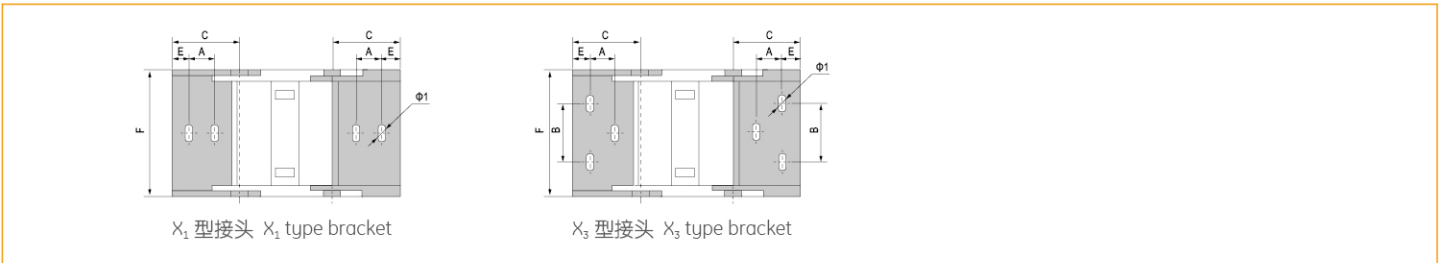
拖链型号 Cable Chain No.	内高 Hi	内宽 Bi	外高 Ha	外宽 Ba	款式 Styles	弯曲半径 Bending radius R	固定接头类型及参数 Bracket type and parameters						
							可配接头类型 Applicable bracket type	孔径 Bore diameter Φ1	孔距 (mm)hole distance				
JN10Q.1.10W	10	10	14.5	17.5	Q.W	18,28,38,48	X ₁	3.2	8	22	4	17.5	JN10Q.1.10W-XJT
JN10Q.1.15W	10	15	14.5	22.5	Q.W		X ₁	3.2	8	22	4	22.5	JN10Q.1.15W-XJT
JN10Q.1.20W	10	20	14.5	27.5	Q.W		X ₁	3.2	8	22	4	27.5	JN10Q.1.20W-XJT
JN10Q.1.30W	10	30	14.5	37.5	Q.W		X ₃	3.2	8	22	22	4	37.5

单位 (unit): mm

注: Q.W 表示桥式外侧开, X 表示: 斜型接头, 不同序号表示安装孔的不同排列样式

Note: Q.W Bridge type exterior opening, X: oblique bracket, Different serial number indicates the difference rank type of fixing holes

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 /30 节 (Sample: inner height 10mm, inner width 10mm, radius 18mm, length 30 links/0.5 meter)

拖链 Chain JN10Q.1.10W R18 500mm /30 Links (实际长度 Physical length: ±2mm)

接头 Bracket JN10Q.1.10W-XJT 1 副 (Set)

配件 Accessories