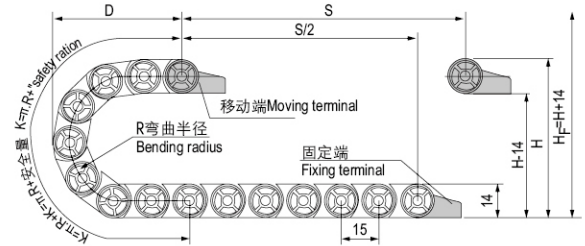


◎ 适用于直径 9 毫米以下线缆 Suitable for 9mm or less of cable.

主要技术参数 Basic technical data



节距=15mm, 每米节数=67, 链长=S/2+K, S=行程距离, K=π.R+“安全量”
Pitch=15mm, link per meter=67, 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+14mm(负载 0.2kg/m)

Actual mounting height:H_f=H+14mm(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 | | | | | | 接头代号 Bracket No. |
|----------------------------|----------|----------|----------|----------|--------------|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------|----|---|----|---------------------|
| | | | | | | | 可配接头类型 Applicable bracket type | 孔径 Bore diameter Φ1 | 孔距 (mm)hole distance | | | | |
| JN10Q.1.10B | 10 | 10 | 14 | 18 | Q.B | 18,28,38 | X ₁ | 3.2 | 8 | 22 | 4 | 18 | JN10Q.1.10B-XJT |
| JN10Q.1.15B | 10 | 15 | 14 | 23 | Q.B | | X ₁ | 3.2 | 8 | 22 | 4 | 23 | JN10Q.1.15B-XJT |
| JN10Q.1.20B | 10 | 20 | 14 | 28 | Q.B | | X ₁ | 3.2 | 8 | 22 | 4 | 28 | JN10Q.1.20B-XJT |

注: Q.B 表示桥式不可开, 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.B Bridge type non-opening, X: oblique bracket, Different serial number indicates the difference rank type of fixing holes

单位 (unit): mm

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 33 links/0.5 meter)

拖链 Chain JN10Q.1.10B R18 500mm /33 Links (实际长度 Physical length: ±2mm)

接头 Bracket JN10Q.1.10B-XJT 1 副 (Set)

配件 Accessories