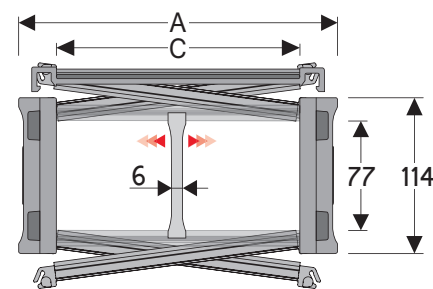


## H80PC

### 带有可开启盖板的尼龙保护型电缆拖链

内高 (D) 77 mm

边板和盖板的结构上带有大的抗摩单销轴。盖板可以从拖链弯曲时的内侧开启或者从外侧开启。可以提供垂直分隔片系统。



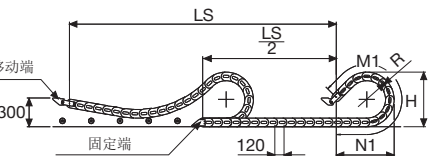
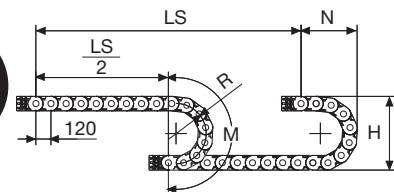
| 分隔片      |                  |
|----------|------------------|
| - 未组装的   | 零件代码 SH80SCF6    |
| - 已装配的*  | 零件代码 SH80SCF6MCI |
| - 已装配的** | 零件代码 SH80SCF6MCE |

\*用于横杆由外侧打开的拖链  
\*\*用于横杆由内侧打开的拖链

#### 自支撑技术特性

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 速度  | 8 m/s               |
| 加速度 | 40 m/s <sup>2</sup> |

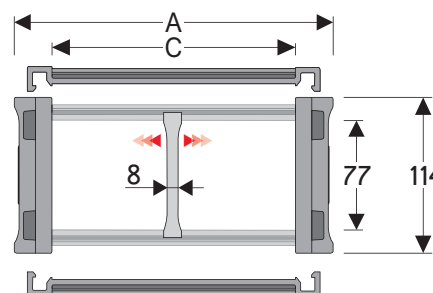
如果有更高的技术要求, 请咨询我们的技术部。



用于滑行应用, 技术参数可以根据频率, 附加重量以及环境的不同略做改变。

| A   | B   | C   | D  | R                           | 重量/m  | 拖链            |
|-----|-----|-----|----|-----------------------------|-------|---------------|
| mm  | mm  | mm  | mm | mm                          | kg    | 产品代码          |
| 205 | 114 | 150 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 8,51  | H80PC150 □□□* |
| 230 | 114 | 175 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 8,98  | H80PC175 □□□* |
| 255 | 114 | 200 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 9,44  | H80PC200 □□□* |
| 280 | 114 | 225 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 9,91  | H80PC225 □□□* |
| 305 | 114 | 250 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 10,38 | H80PC250 □□□* |
| 330 | 114 | 275 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 10,83 | H80PC275 □□□* |
| 355 | 114 | 300 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 11,27 | H80PC300 □□□* |
| 380 | 114 | 325 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 11,77 | H80PC325 □□□* |
| 405 | 114 | 350 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 12,26 | H80PC350 □□□* |
| 430 | 114 | 375 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 12,74 | H80PC375 □□□* |
| 485 | 114 | 430 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 13,79 | H80PC430 □□□* |
| 555 | 114 | 500 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 15,15 | H80PC500 □□□* |

\*完整的产品代码需要插入半径 (R) 值: H80PC150 □□□□



| 分隔片      |              |
|----------|--------------|
| - 未组装的   | 零件代码 S80F    |
| - 已装配的*  | 零件代码 S80FMCI |
| - 已装配的** | 零件代码 S80FMCE |

| 销轴 |              |
|----|--------------|
|    | 零件代码 PNH80RS |

\*用于横杆由外侧打开的拖链  
\*\*用于横杆由内侧打开的拖链

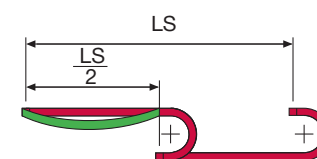
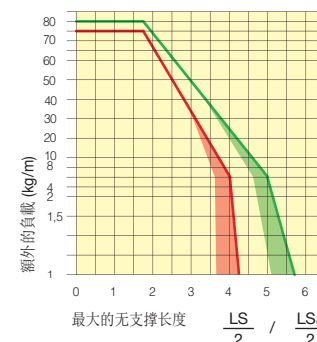
| R   | H    | N   | M    | N1   | M1   |
|-----|------|-----|------|------|------|
| mm  | mm   | mm  | mm   | mm   | mm   |
| 200 | 514  | 377 | 870  | 810  | 1775 |
| 250 | 614  | 427 | 1030 | 1050 | 2330 |
| 300 | 714  | 477 | 1185 | 1285 | 2885 |
| 350 | 814  | 527 | 1340 | 1525 | 3445 |
| 400 | 914  | 577 | 1500 | 1760 | 4000 |
| 500 | 1114 | 677 | 1815 | 2235 | 5115 |
| 600 | 1314 | 777 | 2125 | 2705 | 6225 |

#### H80PA 尼龙拖链带可开启横杆

| A   | B   | C   | D  | R                           | 重量/m | 拖链            |
|-----|-----|-----|----|-----------------------------|------|---------------|
| mm  | mm  | mm  | mm | mm                          | kg   | 产品代码          |
| 129 | 114 | 74  | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 6,78 | H80PA074 □□□* |
| 149 | 114 | 94  | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 7,18 | H80PA094 □□□* |
| 174 | 114 | 119 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 7,61 | H80PA119 □□□* |
| 181 | 114 | 126 | 77 | 200-250-300-350-400-500-600 | 7,74 | H80PA126 □□□* |

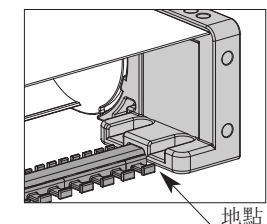
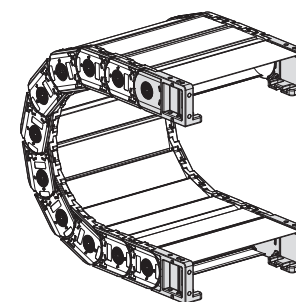
\*完整的产品代码需要插入半径 (R) 值: H80PA119 □□□□

自支撑能力表  
自支撑的最大长度  $\frac{LS}{2}$   
和单位长度上电缆  
和软管重量的线性关系。

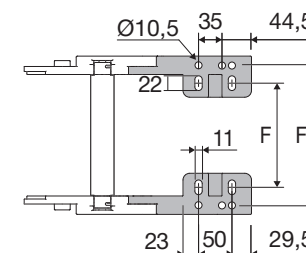
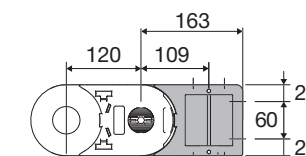


端部接头  
端部接头装置允许拖链的两端都与设备相连。  
整套的电缆夹

可以根据需要提供。



图A  
拖链通过弯曲段的前端  
外侧和内侧进行固定  
均可。A



自支撑  
表格中标记红色的区域是表示  
不同宽度的拖链所能承载的  
重量不同。

无支撑  
表格中标记绿色的区域是表示  
不同宽度的拖链所能承载的  
重量不同。

若所应用环境承载重量超出表  
格范围, 请选择支撑滚轮。  
(见第. 30页)。

拖链长 (L)  
半行程  
加上曲线部分长度 (M) 或 (M1)

$$L = \frac{LS}{2} + M \text{ 或 } M1$$

| 拖链<br>型号 | F<br>mm | F1<br>mm |
|----------|---------|----------|
| H80PC150 | 124     | 177,5    |
| H80PC175 | 149     | 202,5    |
| H80PC200 | 174     | 227,5    |
| H80PC225 | 199     | 252,5    |
| H80PC250 | 224     | 277,5    |
| H80PC275 | 249     | 302,5    |
| H80PC300 | 274     | 327,5    |
| H80PC325 | 299     | 352,5    |
| H80PC350 | 324     | 377,5    |
| H80PC375 | 349     | 402,5    |
| H80PC430 | 404     | 457,5    |
| H80PC500 | 474     | 527,5    |

尼龙型  
零件代码

整套已装配的  
拖链  
类型  
H80PC ANH80P□□□\*KM□\*\*

整套未装配的  
拖链  
类型  
H80PC ANH80P□□□\*K

\*内宽 C  
\*\* 1=位置.1; 2=位置.2; 3=位置.3

产品代码

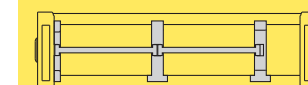
地点 A 套

组装过的 SFCTH80□□□\*KMA  
未组装的 SFCH80□□□\*KA

\*内宽 C  
\*\* 宽度 C 074 和 C 094 目前不可供;

## H80PC

带有可开启盖板的尼龙保  
护型电缆拖链



分隔片系统  
如果选择分隔片, 请见第216页

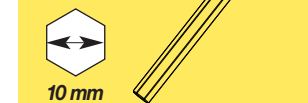


如何拆卸销轴



可轻松拆卸销轴

更多信息, 请咨  
询布菜围世公  
司的技术部门



使用内六角扳手拆卸销轴

更多信息, 请咨询布菜围世公  
司的技术部门