

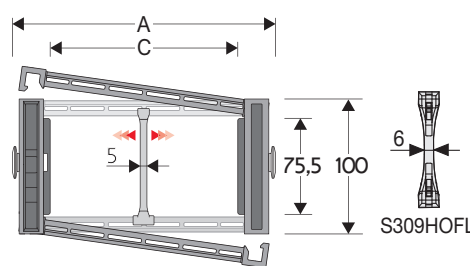
309SU

带有可开启盖板的尼龙电缆拖链

内部高 (D) 75.5 mm

坚固的两侧对称的侧板和盖板结构，以及大的抗摩三联销轴。盖板可以从拖链弯曲时的内侧或者外侧开启。

标准型产品拖链，每两节装有一个盖板，根据要求也可以每节都装有盖板。可以提供标准化的垂直和水平分隔片系统。



分隔片	
- 未组装的	产品代码 S309S/3178
- 组装过的*	产品代码 S309S/3178MCI
- 组装过的**	产品代码 S309S/3178MCE
强保持分隔片对于 C > 250 mm	
- 未组装的	产品代码 S309HOFL
- 组装过的	产品代码 S309HOFLMC
销轴	产品代码 PG309H

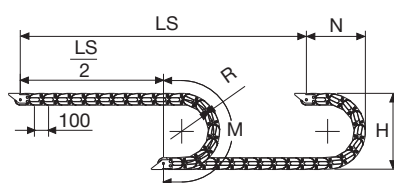
* 从拖链弯曲时的外侧打开
** 从拖链弯曲时的内侧打开

A	B	C	D	R	每米重量	拖链
mm	mm	mm	mm	mm	kg	产品代码
117	100	64	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,03	309SU064□□□*
137	100	84	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,09	309SU084□□□*
162	100	109	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,17	309SU109□□□*
169	100	116	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,20	309SU116□□□*
192	100	139	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,27	309SU139□□□*
232	100	179	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,40	309SU179□□□*
267	100	214	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,51	309SU214□□□*
293	100	240	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,60	309SU240□□□*
317	100	264	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,67	309SU264□□□*
343	100	290	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,75	309SU290□□□*
367	100	314	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,83	309SU314□□□*
393	100	340	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,90	309SU340□□□*
417	100	364	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	4,99	309SU364□□□*
472	100	419	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	5,20	309SU419□□□*
541	100	488	75,5	150-200-250-300-350-400-500-600	5,40	309SU488□□□*

完整的产品代码需要插入半径 (R) 值: 例如, 309SU116 □□□□
每节都装有尼龙盖板的拖链: 加入字母 D 来完成产品代码 例如, 309SU116250 □□

R	H	N	M
mm	mm	mm	mm
150	406	300	675
200	506	350	830
250	606	400	985
300	706	455	1145
350	806	500	1300
400	906	555	1460
500	1106	650	1770
600	1306	750	2085

4

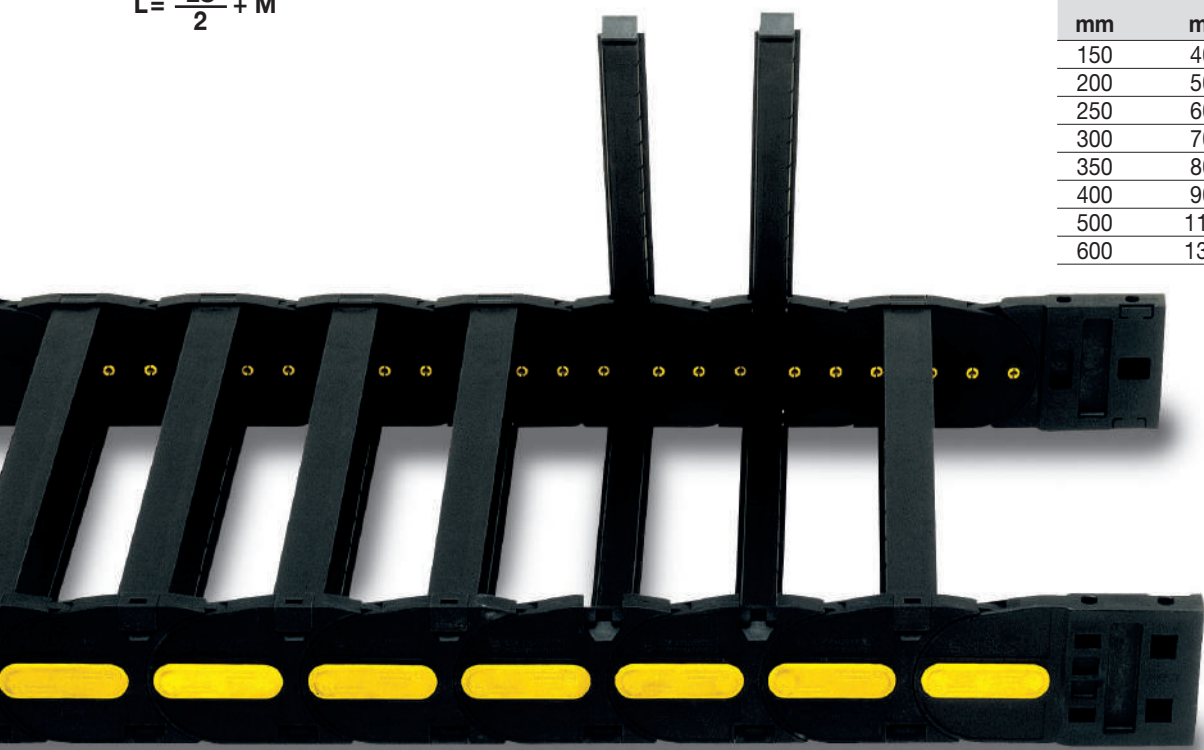


拖链长 (L)

半行程 ($\frac{LS}{2}$)

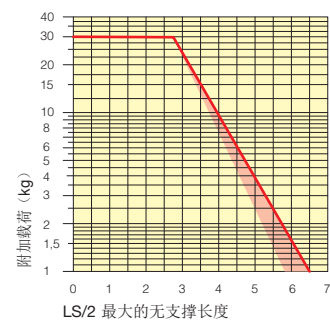
加上曲线部分长度 (M)

$$L = \frac{LS}{2} + M$$



自支撑能力表

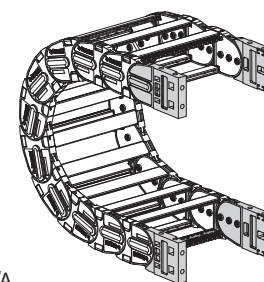
自支撑的最大长度 (LS/2) 和单位长度上的电缆和软管重量的线性关系。



端部接头

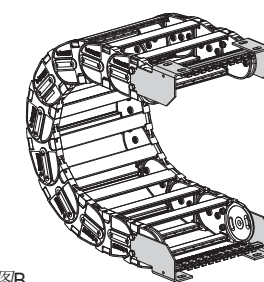
端部接头装置允许拖链的两端都与设备相连。整套的电缆夹可以根据需要提供。

尼龙型的

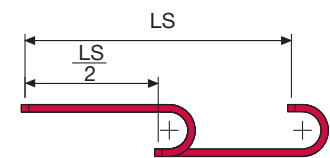


图A 拖链可以被从前面固定，要么在弯曲部分的内侧，要么在弯曲部分的外侧。

亮镀锌钢型***

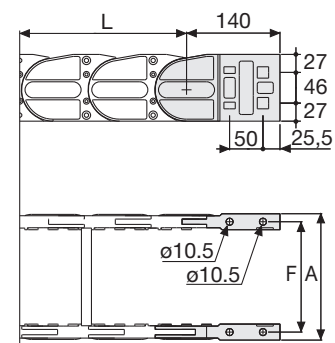


图B 拖链是通过弯曲段的外侧进行固定的。见第31页端部连接头的各种安装方式



图表中的红色区域表示的是对于不同宽度的每两节安装一个尼龙盖板的拖链所能承受重量的区别。

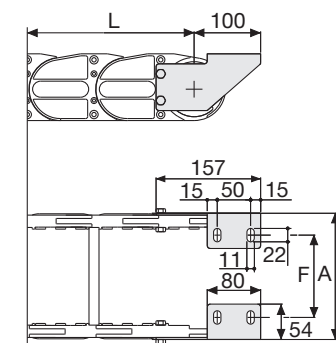
对于超出图表中所列明的行程长度和负载重量的自支撑能力范围的，需要考虑增加滚轮支撑的可能性 (见第30页)



拖链类型	F mm
309SU064	92
309SU084	112
309SU109	137
309SU116	144
309SU139	167
309SU179	207
309SU214	242
309SU240	268
309SU264	292
309SU290	318
309SU314	342
309SU340	368
309SU364	392
309SU419	447
309SU488	516

尼龙类型
产品代码

全套组装的拖链类型	端部接头装置
309SU...	AN309KM
全套未组装的拖链类型	
309SU...	AN309K
电缆夹	
组装过的	CFC309S □□□*KM
未组装的	CFC309S □□□*K



拖链类型	F mm
309SU064	50
309SU084	70
309SU109	95
309SU116	102
309SU139	125
309SU179	165
309SU214	200
309SU240	226
309SU264	250
309SU290	276
309SU314	300
309SU340	326
309SU364	350
309SU419	405
309SU488	474

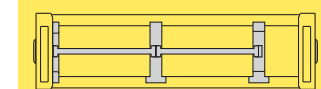
亮镀锌钢型的产品代码

全套组装的拖链类型	端部接头装置
309SU...	A309SKM □**
全套未组装的拖链类型	
309SU...	A309SK □**
电缆夹	
组装过的	SFCT309S □□□*KM
未组装的	SFCT309S □□□*K

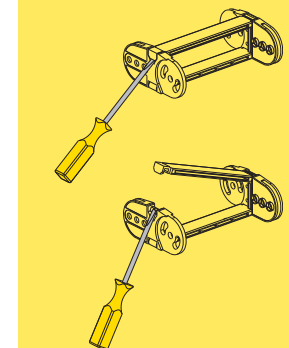
* 内宽 (C)
** 1=位置1; 2=位置2; 3=位置3
*** 根据要求可以提供不锈钢的

309SU

带有可开启盖板的尼龙电缆拖链



分隔片系统
如果选择分隔片，请见第216页



如何开启拖链盖板

带有防护功能的版本



带有防护功能的版本
见第156页

更多信息，请咨询布莱围世公司的技术部门

4