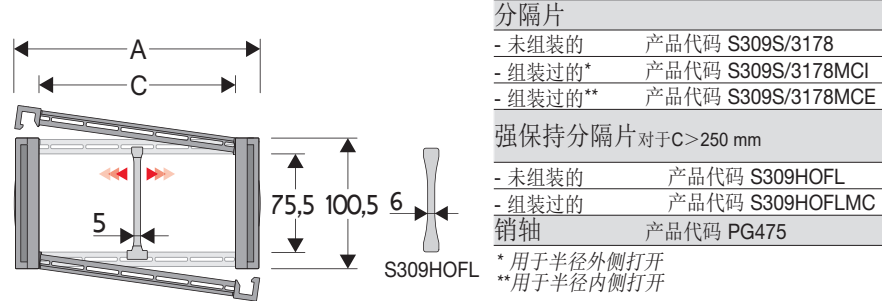


475MU

带有可开启盖板的尼龙电缆拖链

内部高 (D) 75.5 mm
侧板和盖板的结构, 带有抗摩的单销轴。
盖板可以从拖链弯曲时的内侧开启
或者从拖链弯曲时的外 开启。
可以提供垂直的和水平的模块化的分隔片系统。



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 PG475

* 用于半径外侧打开
** 用于半径内侧打开

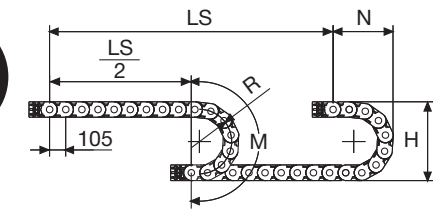
自支撑时的技术特性

速度	8 m/s
加速度	40 m/s ²

如果有更高的技术要求, 请咨询我们的技术部。

A	B	C	D	R	每米重量	拖链
mm	mm	mm	mm	mm	kg	产品代码
112	100,5	74	75,5	150-180-200-250-300-350-400	3,70	475MU074 □□□ *
132	100,5	94	75,5	150-180-200-250-300-350-400	3,80	475MU094 □□□ *
157	100,5	119	75,5	150-180-200-250-300-350-400	3,85	475MU119 □□□ *
164	100,5	126	75,5	150-180-200-250-300-350-400	3,90	475MU126 □□□ *
187	100,5	149	75,5	150-180-200-250-300-350-400	3,95	475MU149 □□□ *
227	100,5	189	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,05	475MU189 □□□ *
262	100,5	224	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,15	475MU224 □□□ *
288	100,5	250	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,25	475MU250 □□□ *
312	100,5	274	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,30	475MU274 □□□ *
338	100,5	300	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,37	475MU300 □□□ *
362	100,5	324	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,45	475MU324 □□□ *
388	100,5	350	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,55	475MU350 □□□ *
412	100,5	374	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,60	475MU374 □□□ *
467	100,5	429	75,5	150-180-200-250-300-350-400	4,80	475MU429 □□□ *
536	100,5	498	75,5	150-180-200-250-300-350-400	5,00	475MU498 □□□ *

完整的产品代码需要插入半径 (R) 值: 例如, 475MU119 □ □ □ □
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, 475MU119150 □



拖链长 (L)
半行程 ($\frac{LS}{2}$)
加上曲线部分长度 (M)

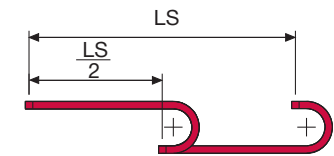
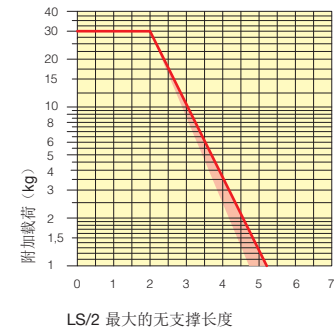
$$L = \frac{LS}{2} + M$$

R	H	N	M
mm	mm	mm	mm
150	400,5	310	690
180	460,5	335	775
200	500,5	355	840
250	600,5	405	995
300	700,5	460	1155
350	800,5	505	1310
400	900,5	560	1470



每节都装有盖板的版本

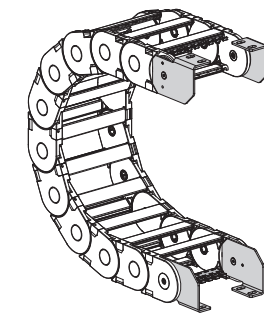
自支撑能力表
自支撑的最大长度 (LS/2) 和
单位长度上的电缆和软管重量
的线性关系。



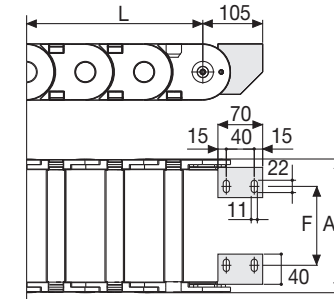
图表中的红色区域表示的是对
于不同宽度的每两节安装一个
尼龙盖板的拖链所能承受重量
的区别。

对于超出图表中所示的行程
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)

亮镀锌钢端部接头***
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



拖链	F
类型	mm
475MU074	35
475MU094	55
475MU119	80
475MU126	87
475MU149	110
475MU189	150
475MU224	185
475MU250	211
475MU274	235
475MU300	261
475MU324	285
475MU350	311
475MU374	335
475MU429	390
475MU498	459

亮镀锌钢型的产品代码

全套组装的	
拖链	端部接头
类型	装置
475...	A475KM □ **

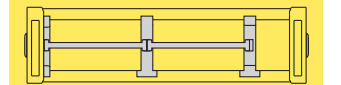
全套未组装的	
拖链	端部接头
类型	装置
475...	A475K

电缆夹	
组装过的	CFC475M □□□ *KM
未组装的	CFC475M □□□ *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

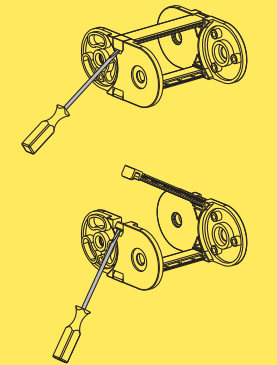
475MU

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



更多信息, 请咨询布莱固世公司的
技术部门