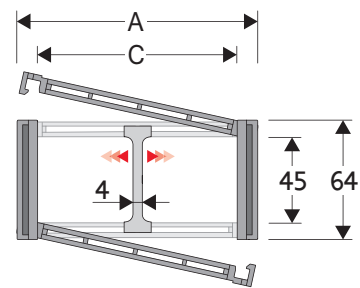


445AU

带有可开启的铝制盖板的尼龙保护型电缆拖链

内部高 (D) 45 mm

侧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 (445AI) 或者从拖链弯曲时的外侧开启 (445AE)。可以提供垂直的分隔片



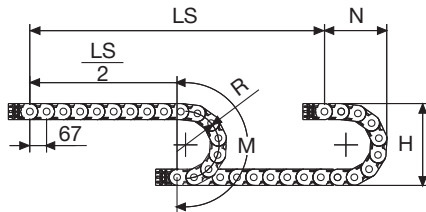
分隔片	
- 未组装的	产品代码 S445UF
- 组装过的*	产品代码 S445UFMCI
- 组装过的**	产品代码 S445UFMCE
销轴	
	产品代码 PG445

* 用于横杆由外侧打开的拖链
** 用于横杆由内侧打开的拖链

自支撑时的技术特性

速度	10 m/s
加速度	50 m/s ²

如果有更高的技术要求, 请咨询我们的技术部。



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

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

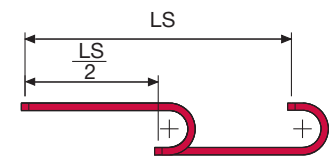
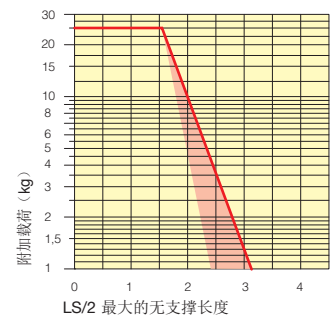
R	H	N	M
mm	mm	mm	mm
100	264	200	450
125	314	225	530
150	364	250	605
175	414	275	685
200	464	300	765
250	564	350	920
300	664	400	1080

A	B	C	D	R	每米重量	拖链
mm	mm	mm	mm	mm	kg	产品代码
72	64	50	45	100-125-150-175-200-250-300	2,13	445AU050 □□□ *
83	64	61	45	100-125-150-175-200-250-300	2,24	445AU061 □□□ *
97	64	75	45	100-125-150-175-200-250-300	2,49	445AU075 □□□ *
103	64	81	45	100-125-150-175-200-250-300	2,59	445AU081 □□□ *
107	64	85	45	100-125-150-175-200-250-300	2,65	445AU085 □□□ *
117	64	95	45	100-125-150-175-200-250-300	2,79	445AU095 □□□ *
122	64	100	45	100-125-150-175-200-250-300	2,85	445AU100 □□□ *
129	64	107	45	100-125-150-175-200-250-300	2,95	445AU107 □□□ *
139	64	117	45	100-125-150-175-200-250-300	3,08	445AU117 □□□ *
147	64	125	45	100-125-150-175-200-250-300	3,24	445AU125 □□□ *
158	64	136	45	100-125-150-175-200-250-300	3,41	445AU136 □□□ *
172	64	150	45	100-125-150-175-200-250-300	3,61	445AU150 □□□ *
197	64	175	45	100-125-150-175-200-250-300	3,97	445AU175 □□□ *
222	64	200	45	100-125-150-175-200-250-300	4,35	445AU200 □□□ *
233	64	211	45	100-125-150-175-200-250-300	4,51	445AU211 □□□ *
247	64	225	45	100-125-150-175-200-250-300	4,73	445AU225 □□□ *
274	64	252	45	100-125-150-175-200-250-300	5,13	445AU252 □□□ *
283	64	261	45	100-125-150-175-200-250-300	5,26	445AU261 □□□ *
308	64	286	45	100-125-150-175-200-250-300	5,63	445AU286 □□□ *
334	64	312	45	100-125-150-175-200-250-300	6,00	445AU312 □□□ *
356	64	334	45	100-125-150-175-200-250-300	6,33	445AU334 □□□ *
384	64	362	45	100-125-150-175-200-250-300	6,73	445AU362 □□□ *

完整的产品代码需要插入半径 (R) 值: 例如, 445AU050 □□□□

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。



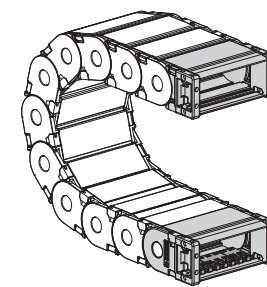
表格中标记红色的区域是表示的不同宽度的拖链所能承受的不同的重量。

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)

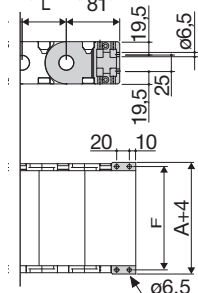
端部接头

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。



拖链类型	F mm
445AU050	63
445AU061	74
445AU075	88
445AU081	94
445AU085	98
445AU095	108
445AU100	113
445AU107	120
445AU117	130
445AU125	138
445AU136	149
445AU150	163
445AU175	188
445AU200	213
445AU211	224
445AU225	238
445AU252	265
445AU261	274
445AU286	299
445AU312	325
445AU334	347
445AU362	375

尼龙类型

产品代码

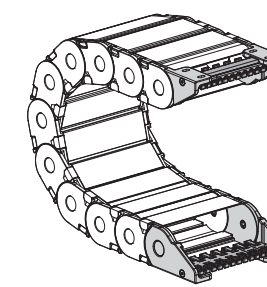
全套组装的	AW445A □□□ *KM
全套未组装的	AW445A □□□ *K

电缆夹

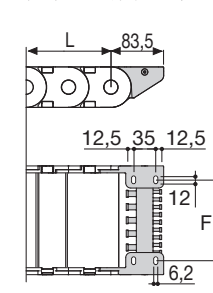
产品代码

全套组装的	CFC445M □□□ *KM
全套未组装的	CFC445M □□□ *K

尼龙型的



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



拖链类型	F mm
445AU050	28
445AU061	39
445AU075	53
445AU081	59
445AU085	63
445AU095	73
445AU100	78
445AU107	85
445AU117	95
445AU125	103
445AU136	114
445AU150	128
445AU175	153
445AU200	178
445AU211	189
445AU225	203
445AU252	230
445AU261	239
445AU286	264
445AU312	290
445AU334	312
445AU362	340

尼龙类型

产品代码

全套组装的	AN445KM □**
全套未组装的	AN445K □**

电缆夹

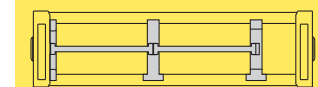
产品代码

全套组装的	SFCT445 □□□ *KM
全套未组装的	SFCT445 □□□ *K

**1=位置1; 2=位置2; 3=位置3
5=位置5; 6=位置6

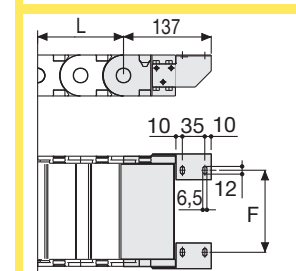
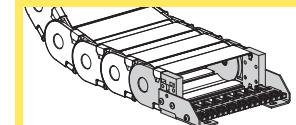
445AU

带有可开启的铝制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

亮镀锌钢型***



F = A-44

亮镀锌钢型的产品代码

全套组装的	A445A □□□ *KM □**
全套未组装的	A445A □□□ *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

更多信息, 请咨询布莱世世公司的技术部门