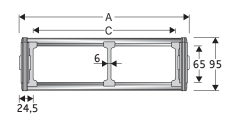
Serie Steel

35NC 亮镀锌钢电缆拖链

内部高 (D) 65 mm 两侧对称的链节结构。单铆钉固定和标 准的大垫片以及尼龙的防摩擦片确保了 拖链长期良好的运动。

坚固的铝制盖板是可以从两边拆卸下来

可以提供垂直和水平的分隔片系统。



分隔片	
- 未组装的	产品代码 ST3500F
- 组装过的	产品代码 ST3500FMC

自支撑时的技术特性

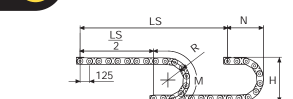
\	
速度	0.5 m/s
加速度	2 m/s ²

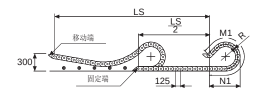
如果有更高的技术要求,请咨询我们的技术部。

带有尼龙分隔片及拉伸铝制盖板的拖链

A B C D R	每米重量 拖链
mm mm mm mm	kg 产品代码
153 95 104 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 15,19 35NC104 \square *
203 95 154 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 16,22 35NC154 □□□ *
253 95 204 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 17,25 35NC204 □□□ *
303 95 254 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 18,28 35NC254 □□□*
353 95 304 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 19,31 35NC304 □□□*
453 95 404 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 21,37 35NC404 □□□*
C+49 95 65 200-250-300-350-400-450-5	500-600 35NC □□□□□**

*完整的产品代码需要插入半径 (R) 值: 例如,35NC154 2 [5] [0] □ **加入C值和半径R值来完成产品代码 例如,35NC 1 [2] [3] [0] □





Ī	R	H*	N	M	N1	M1
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
	200	512	375	880	1100	2360
	250	612	425	1040	1310	2870
	300	712	480	1200	1495	3335
	350	812	525	1350	1670	3775
	400	912	575	1510	1825	4190
	450	1012	625	1670	1975	4595
	500	1112	675	1825	2120	4985
	600	1312	775	2140	2390	5750

*由于预加载荷的原因,高度H应该按照大约10 mm/m 的比例来增加。如果超出了空间限制,请咨询我们的 技术部门。

拖链长	(L)
半行程	(LS)

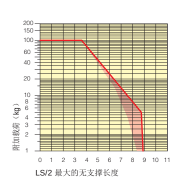
加上曲线部分长度 (M)

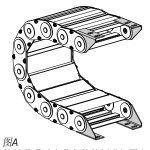


自支撑能力表

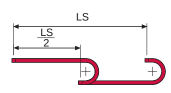
自支撑的最大长度(LS/2)和 单位长度上的电缆和软管重量 的线性关系。

亮镀锌钢端部连接头 端部连接头装置,包含了四片用螺 栓与链节连接的钢板, 允许拖链的 两端与设备相连接。

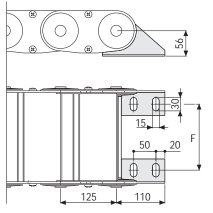




拖链是通过弯曲段的外侧进行固定的。



栽格超榀图氮色的网塊触表程 **重量的**不需要考虑增加滚轮支 撑的可能性(见第30页)



拖链	F
类型	mm
35NC104	80
35NC154	130
35NC204	180
35NC254	230
35NC304	280
35NC404	380
特殊尺寸 F=A-76	

亮镀锌钢型的产品代码

35NC	A35NCKM □**
类型	装置
拖链	端部连接头
全套组装的	

全套未组装的 拖链 端部连接头 类型 35NC... A35NCK

** 1=位置1; 2=位置2; 3=位置3 见第31页端部连接头的各种安装方式

Serie Steel

35NC 亮镀锌钢电缆拖链





适合长行程的应用。 见第215页

更多信息,请咨询布莱围世公司的 技术部门