

# HLZ75



## ● 产品特点 ➡

HLZ75 是一款直线型电动推杆，主要使用在低负载的工业应用中。由于体积较小非常适合狭小的安装空间中。

## ● 产品分类 ➡

工业应用、农业机械

## 技术参数

丝杆类型：梯形螺牙  
输入电压：12V/24V  
最大负载：800N  
最大速度：36mm/s  
最大行程：500 mm  
行程开关：无  
保护等级：IP66  
使用频率：10%，2min. on/18min. off  
控制方式：有线  
限位开关：外置过流保护开关  
环境温度：-15~50℃  
噪声指数：≥55dB  
最小安装尺寸：175+行程  
备注：SUS304 不锈钢内、外管

●选型规格码

HLZ75

		电压	1=12V	2=24V
		负载与速度	见参数表	
		行程 (mm)	实际使用有效长度	
		安装尺寸 (mm)	含有效行程闭合总长度	
		上端形式	1=销孔 6mm	
		下端形式	1=销孔 6mm	
		线 长	1=300mm	2=500mm 3=800mm

●负载与速度

代码	额定负载 推力 (N)	额定负载 拉力 (N)	额定电流 空载电流 (A)	额定电流 负载电流 (A)	空载速度 (mm/s)	负载速度 (mm/s)
A	200	200	0.2	0.8	36	25
B	300	300	0.2	0.8	22	15
C	600	600	0.2	0.8	10	7
D	800	800	0.2	0.8	7	5
E	850	850	0.2	0.8	5	3.5

注：  
1、 以上表格电流均为  
24V 时测得的数据。  
2、 12V 马达时，速度约  
相同，电流值约为 2 倍

●外形尺寸图

