提升气缸 HZ40 尺寸型号

▶ 产品规格



▶ 力和力矩

静态负荷下的最大动力和扭矩消耗。



▶ 随货提供



2[个] 接近开关安装座

KB8-28



2[个] 工业缓冲器 PowerStop PHE14X15NSDE-A



2[个] 挡停环 DST01491

▶ 配件建议



能源供应



DRV1-8X6 流量控制阀 - 转动式



接口/其他



插入式直连接头电缆 5 m - M8插头(母头)



DSV1-8 气压安全阀



KAW500 插入式弯角连接头电缆 5 m - M8插头(母头)



DSV1-8E 带快速排气装置的压力安全阀



S8-G-3 可焊线的插入式直联接头 - M8连接头





NJ8-E2 接近开关电缆5m-直接出线

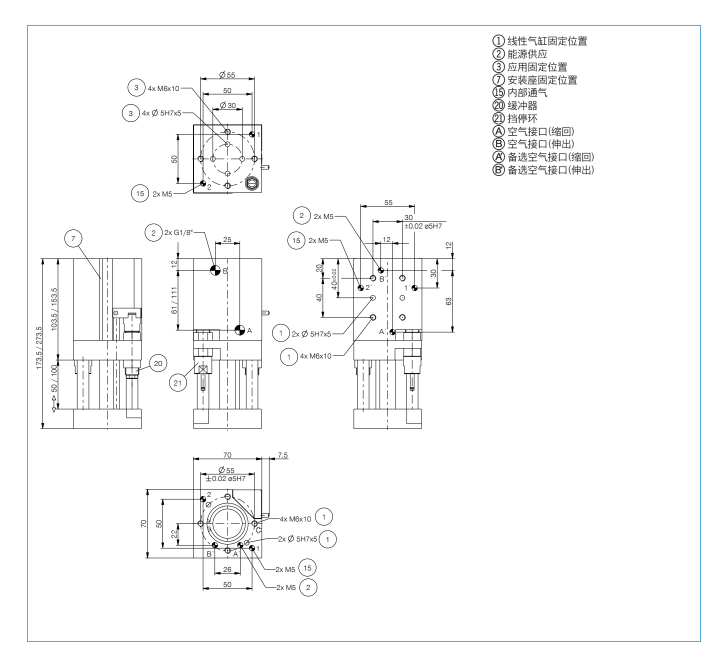


NJ8-E2S 接近开关 - M8连接头



S12-G-3 可焊线的插入式直联接头 - M12连接头

	▶ 技术数据		
定购编号	HZ40-50D2	HZ40-100D2	
行程 [mm]	50	100	
压力 [N]	720	720	
最大收缩力 [N]	600	600	
通气[编号]	2	2	
额定操作气压 [bar]	6	6	
最低操作温度 [°C]	5	5	
最高操作温度 [°C]	+80	+80	
每循环耗气体积 [cm³]	116	232	
重量 [kg]	2	2.4	
Mr 5 N 的偏差值D [mm]		0.5	
Mr 10N 的偏差值D [mm]	0.1		
Mr 15 N 的偏差值D [mm]		1	
Mr 70 N 的偏差值D [mm]	0.5		
My为60 N时 偏移值A [mm]	0.05	0.1	
My为100N时 偏移值A [mm]	0.1	0.15	





提升气缸

HZ 系列

▶产品优点



▶ 无软管空气通道

杜绝了使用易磨损管道和其他外形干涉,增加了使用的安全可靠性

▶ 终端位置缓冲

摆到最终位置时用液压缓冲器平缓缓冲,这样使您的生产更稳定,应用使用寿命更长

▶ 非常牢固

两条镀铬硬化处理的导杆确保了强度和长寿命的使用

▶ 产品特点

	尺寸型号						
HZXX-XXXD2							
(最多)1 千万次循环免维护	•						
+ 🔐 接近传感器	•						
Powerstop 终端位置减振装置	•						
IP 40 IP40	•						



▶ 优势细节



- 1 内置气路
 - 用于无管道空气传输
- 2 能源供应
 - 可从多个面供气
- 3 安装和定位
 - 多个不同的安装面可方便安装
- 4 安装块
 - 安装接近开关
- 5 驱动
 - 双作用气缸
- 6 专利油压缓冲器
 - 最终位置缓冲可调节
- 7 工具端连接法兰
 - 用来和客户应用连接
- 8 两个导杆
 - 坚固,高保持力和扭矩

▶ 技术数据

	行程	压力	最大收缩力	重量	IP 等级
尺寸型号	[mm]	[N]	[N]	[kg]	
HZ40	50 - 100	720	600	0,1 - 0,15	IP40

▶ 更多详情请上网查询



所有信息查询请点击:www.zimmer-group.com。产品参数、绘图、3D模型和操作说明均可根据产品型号查询。清晰且实时更新。