

FESTO费斯托标准气缸DSBC-125-80-PPVA-N3全新库存

产品名称	FESTO费斯托标准气缸DSBC-125-80-PPVA-N3全新库存
公司名称	合肥双合智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	合肥市包河区锦绣大道3665号
联系电话	0551-65319662 15375267440

产品详情

FESTO标准气缸DSBC系列产品作用:U

均匀慢速运动·启动压力:非常低·动态响应:适用于恒定慢速、无抖动运动应用实例:恒定慢速进给运动L
1 低摩擦,用于衡器应用·启动压力:低·动态响应:适用于一端压力恒定的慢速运动。系统摩擦力与工作压力无关应用实例:负载平衡应用(平衡吊、恒走进给运动的带张紧器)T双端活塞杆用于两端工作,推进和返回行程的力相同,用于安装外部挡块正锁定终端位置,作为掉落保护。活塞杆锁定在终端位置,以防出现压降任一端或两端用在安全相关的应用场合时需要采用额外措施;例如,在欧洲,必须遵守欧盟机械指令所列出的标准。如果没有额外措施,本产品就不适用于控制系统中与安全相关的部分。用于侧向阀安装,直接安装在气缸上尤其适用于大型系统中的分散式使用只能安装在有气接口的一侧E1/E2/E3带终端位置锁正锁定终端位置,作为掉落保护。如果出现压降,活塞杆被固定在终端位置,防止掉落L
低摩擦·启动压力:低动态响应:适用于非常高速的运动,尤其是在低工作压力时应用实例:无停顿的非常高动态的运动终端位置锁应仅与带排气节流的双作用气缸结合使用,以确保在气缸启动前,锁已经*释放

如果活塞处的力达到平衡,才能释放夹紧装置。否则,活杆的突然运动有造成事故的风险

切断两端的进气(如用一个三位五通阀)并不能任何安全性。一旦气缸进入机械终端位置,就可在任意行程位置进行锁走

,一个设置很紧的终端位置缓冲(50%多关闭)
可能导致锁紧螺栓不能可靠地咬合,造成过早磨损。

产品型号:定位器/CMSX-P-SE-C-U-F1-D-130-CDFM-32-125-P-A-GF气缸/DSBC-80-1200-PPVA-N3气缸DSBC-80-40-PPVA-N3缸DGC-63-320-GF-PPV-A气缸IDSBC-100-50-D3-PPVA-N3缸DSBC-63-385-PPVA-N3气缸 DSBC-63-200-PPVA-N3气缸 DSBC-50-100-PPSA-

N3DSBG-160-140-PPV-N3DSBG-160-200-PPV-N3QS-1/4-10PFAN-10X1.5-NTQS-10-8FESTO
CRDNG-32-25-PPV-A-S6FESTO CRDNG-50-25-PPV-A-S6费斯托气动快插接头
QSL-1/4-10DGC-40-600-G-PPV-A产品介绍FESTO标准气缸DSBC系列