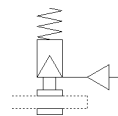
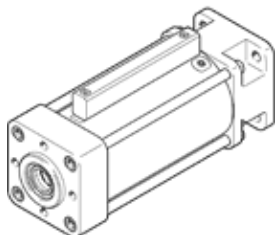


刹车

DACS-16-A-S

产品代号: 8072770

FESTO



技术参数

特性	值
装配位置	任意
夹紧的类型以及动作的方向	位于两端 由弹簧夹紧, 由压缩空气释放
位置检测	用于接近式传感器
安全功能	保持和停止一个动作
性能等级 (PL)	停止、保持、阻挡一个动作/类别1, 性能等级 c
工作压力 MPa	0.38 ... 0.8 MPa
工作压力	3.8 ... 8 bar 55.1 ... 116 psi
测试压力的最高允许值	8 bar
最小释放压力	3.8 bar
需要被夹紧的圆形材料	16 mm
授权	TÜV
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU 机器设备指导原则
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国机器设备指令
认证签发部门	TÜV CA 697
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
环境温度	-20 ... 80 °C
静态保持力	1,350 N
产品重量	1,483 g
安装类型	具有内 (阴) 螺纹 带附件
释放连接, 夹紧单元	G1/8
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 密封	NBR TPE-U(PU)
材料信息, 弹簧	高合金钢
材料信息, 壳体	钢
材料信息, 夹爪	工具用钢
材料信息, 活塞	钢