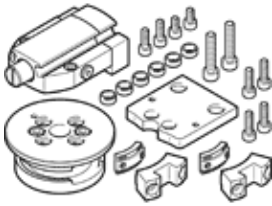


# 夹紧单元

## DADL-EL-Q11-20

产品代号: 1579786



### 技术参数

特性	值
尺寸	20
旋转角度调整范围	60 ... 200 deg
设计结构	活塞 活塞杆
位置检测	用于接近式传感器
工作压力 MPa	0.5 ... 0.8 MPa
工作压力	5 ... 8 bar 72.5 ... 116 psi
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-]
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	-10 ... 60 °C
产品重量	382 g
安装类型	带通孔和定位轴套
气动连接	M5
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 安装件	铝 阳极氧化处理
材料信息, 密封	NBR TPE-U(PU)
材料信息, 壳体	铝 表面硬化处理
材料信息, 壳盖	铝 阳极氧化处理
材料信息, 轴承	塑料的
材料信息, 盘	铝 阳极氧化处理
材料信息, 螺丝	钢 经过电镀
工作模式	单作用 拉的动作