

扁平型气缸 DPCB-N-...-1 1/16" - -

订货号: 8104881

FESTO



数据表

特性	值
行程	0,125 in...4 in
活塞直径	1 1/16"
活塞杆螺纹	5/16-24 UNF-2B 5/16-24 UNF-2A 5/16-18 UNC-2B 5/16-18 UNC-2A
缓冲	无缓冲 两端带弹性缓冲环/垫 弹性缓冲环/板, 正面 弹性缓冲环/板, 后侧
安装位置	可选
工作模式	双作用 单作用 推 拉动
活塞杆端部	外螺纹 内螺纹 无螺纹
结构特点	缸径 活塞杆 缸筒
位置检测	通过接近开关
派生型	刮片由 NBR 制成 气源口, 旋转 180° 气源口, 旋转 270° 气源口, 旋转 90° 加强耐化性 加长活塞杆 方盖形状 低摩擦 双端活塞杆 两端中空活塞杆 温度范围 -40 - 80 °C 加强型端盖 带传感器安装导轨, 旋转 180° 带传感器安装导轨, 旋转 270° 带传感器安装导轨, 旋转 90° 带传感器安装导轨

特性	值
扭矩/导向保护	带端板的双活塞杆 双活塞杆，带端板，旋转 90° 双活塞杆，带端板，带凹槽和通孔 双活塞杆，带有端板，带凹孔和通孔，旋转 90°
工作压力	15 psi...150 psi
工作介质	压缩空气，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和先导介质说明	可用润滑介质工作（之后须一直润滑介质工作）
油漆湿润缺陷物质（PWIS）符合性	VDMA24364 区域 III
环境温度	-25,6 °F...221 °F
产品重量	967005 lb...1154234 lb
安装方式	要么： 通过螺纹直接安装在端盖上 通过螺纹直接安装在轴承端盖上 通过螺纹直接在两侧安装 端盖上带有 90° 旋转球铰 端盖上带有旋转球铰 端盖上有通孔 轴承端盖上有通孔 两端有通孔 轴承端盖上带法兰 端盖上有耳轴安装件 轴承端盖上有耳轴安装件 带附件
气动接口	内螺纹 1/8 NPT
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	精制铝合金
动态密封件材料	FPM NBR
活塞杆材料	高合金不锈钢，镀硬铬
缸筒材料	加强型复合材料