

直线驱动单元 SLM-32- -KF-A

订货号: 32785

FESTO



数据表

特性	值
行程	10 mm...1500 mm
活塞直径	32 mm
缓冲	两端带弹性缓冲环/垫 液压缓冲器，稳定的特性曲线
安装位置	可选
导轨	循环滚珠轴承导轨
位置检测	通过接近开关 通过电感式传感器
派生型	标准型 空心导向杆 中空导向杆和逆向板
工作压力	0.7 MPa 7 bar
工作模式	双作用
工作介质	压缩空气，符合 ISO 8573-1:2010[7:-:-]
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）
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质（PWIS）符合性	VDMA24364-B2-L
环境温度	-20 °C...60 °C
6 bar 时的理论力值，返回行程	483 N
6 bar 时的理论力值，前进行程	483 N
移动质量	3150 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	55 g
0 mm 行程的基本重量	6400 g
每 10 m 行程的附加重量	55 g
气动接口	G1/8
盖子材料	铝
密封件材料	PA TPE-U(PU)
外壳材料	铝