

Side approach mechanism **SAM-P-50-068N-082-105**

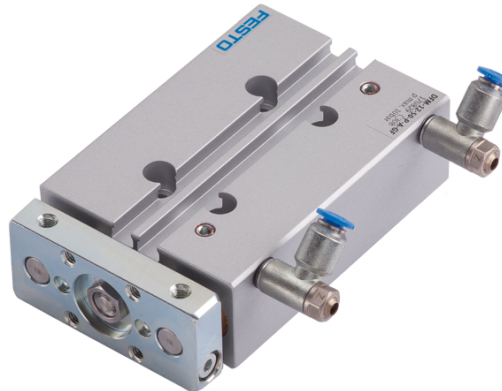
产品 50140



直接訪問產品

ingun®
Partner for Future Technology

- 过程可靠的侧面触探
- 稳固且免维护的精密导向装置
- 节省空间, 安装方便且精确
- 气动操作



一般数据

产品组:
结构系列:
配件类型:
触探行程实施:
重量:
最小温度:
最大温度:

侧面起动机构 (SAM)

SAM-P

扩展配件

气动

0,58 kg

-5 °C

60 °C

适用于

手动测试治具 (MA):
气动测试治具 (PA):
真空测试治具 (VA):
手动测试治具替换套件 (ATS MA):

MA 20xx

PA xxxx

VA xxxx

ATS MAx

技术数据

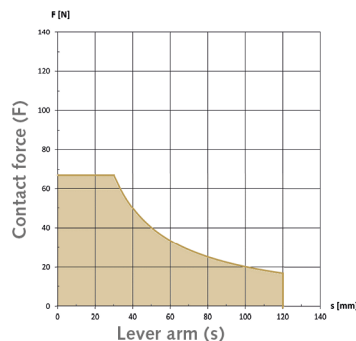
最大触探行程力:	68 N
最大触探行程:	50 mm
触探行程查询:	接近开关, 有配套配件
最大杠杆臂长度:	120 mm
最大扭矩:	2 Nm
工作压力:	6 bar
压缩空气连接:	QS-4
外部尺寸 (宽x深x高):	82 x 105 x 28 mm

Side approach mechanism **SAM-P-50-068N-082-105**

产品 50140



ingun[®]
Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467 Konstanz, 德国

中央办公室。+49 7531 8105-0

客户热线。+49 7531 8105-888

传真 +49 7531 8105-65

info@ingun.com



根據要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。11/25_CN