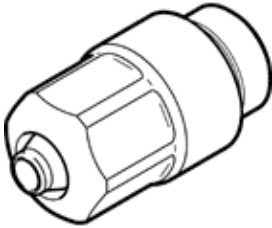


螺纹接头
NPCK-C-D-M5-K4
 产品代号: 1857681



技术参数

特性	值
额定尺寸	2 mm
柱头螺栓上的密封件类型	O形圈
装配位置	任意
设计	直列式结构
整个温度范围内的气源压力	-0.095 ... 1.2 MPa
整个温度范围内的工作压力	-0.95 ... 12 bar
整个温度范围内的气源压力	-13.775 ... 174 psi
有关操作压力的注意事项	水：最大 0.6 MPa，0 - 85 °C 时 水蒸气：0 - 0.15 MPa，0 - 1.5 bar，0 - 22 psi
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-] 水（液态，无冰） 水蒸气
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
耐腐蚀等级 CRC	4 - 超强腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
符合 CD-0033 的 RSBP 分类	F1a
食品安全	参见补充材料信息
介质温度注意事项	水蒸气：最高 120 °C
防护等级	IP69K
环境温度	-20 ... 120 °C
环境温度说明	使用合适的软管和软管的最大工作压力条件下，NPCK 可在 -40 至 60°C 的温度范围内使用。
额定紧固扭矩	1.5 Nm
额定紧固扭矩的公差	± 10 %
产品重量	4.2 g
气动连接, 气口 1	阳螺纹 M5
气动连接, 气口 2	用于气管外径 4 mm
材料信息, 联合螺母	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 螺纹塞	高合金钢, 耐腐蚀
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 密封圈	EPDM