塑料气管 PUN-H-SF-4X0,85-SW 产品代号: 8174911





技术参数

特性	值
外径	4 mm
与流量相关的弯曲半径	12 mm
内径	2.3 mm
最小弯曲半径	7 mm
使用指南	TPE-U Ether basiert
气管特性	Suitable for energy chains
整个温度范围内的气源压力	-0.095 0.6 MPa
整个温度范围内的工作压力	-0.95 6 bar
整个温度范围内的气源压力	-13.775 87 psi
随温度变化的工作压力	-0.095 1.3 MPa
和温度相关的工作压力	-0.95 13 bar
随温度变化的工作压力	-13.775 188.5 psi
有关操作压力的注意事项	水:与温度有关的工作压力,见图表,在 0 - 60 ℃ 时最大 0.7 MPa
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-]
	水(液态,无冰)
材料的防火测试	UL94 HB
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
干净等级	该产品是一个静态对象,在按规定使用时,不能主动产生颗粒物。
	在净室环境中使用前,清洁产品并且确保正确安装。
食品安全	参见补充材料信息
环境温度	-35 80 °C
产品质量视长度而定	0.01 kg/m
气动连接	用于快插接头外径 4 mm
颜色	黑色
肖氏硬度	D 54 +/-3
材料备注	符合 RoHS
材料信息,气管	TPE-U(PU)