

# 三层双色尼龙管

## 特性

优良的耐高温性能，可在 -40℃ -120℃的工作温度及在高压环境中长期使用，较好的管材柔韧性，可附着在摆动部位。

## 规格

型号	SPAT0425	SPAT0604	SPAT0806	SPAT1008	SPAT1075	SPAT1209	SPAT1208
尺寸							
O.DxI.D(mm)	4x2.5	6x4	8x6	10x8	10x7.5	12x9	12x8
包装长度 (m)	200/100	200/100	100	100	100	100	100
管材颜色 (○ 现货, △ 定制)	黑色 (BL)	○	○	○	○	○	○
	白色 (W)	○	○	○	○	○	○
	红色 (R)	△	○	○	○	○	△
	蓝色 (BU)	△	○	○	○	○	○
	黄色 (TB)	△	△	△	△	△	△
	绿色 (TG)	△	△	△	△	△	△
允许的流体	空气, 水						
最大工作压力范围	222psi (1.5MPa) (20℃时 65%RH)						
工作真空	-29.5in.Hg(-100kPa)						
工作温度范围	-40℃ ~100℃; 通水 0℃ ~70℃ (不结冻)						
最小弯曲半径 (mm)	10	15	24	40		45	
最小安装半径 (mm)	15	23	36	50		60	

注：最大压力范围 20℃，65% 条件下的数值，当在其它温度条件下使用时，请根据对应爆破压力曲线判断出足够安全的数值。当管子应用于振动和弯曲的移动端时，可能由于分子热产生的自动加热引起的温度上升导致管子破裂。

## 型号标识 (例)



### ① 管材类型:

SPAT 代表三层双色尼龙管 (PA12)，适用介质空气，水等。如有其它要求请咨询销售。

### ② 管材直径 (外径 / 内径)

公制							
代码	0425	0604	0806	1008	1075	1209	1208
O.D	4mm	6mm	8mm	10mm	10mm	12mm	12mm
I.D	2.5mm	4mm	6mm	8mm	7.5mm	9mm	8mm

### ③ 管材单个包装长度

代码	200	100
长度	200m	100m

注：标准包装：管材外径 ≤6mm 时单个包装长度为 200m；管材外径 ≥8mm 时单个包装长度为 100m。

### ④ 管材颜色

代码	BL	CO	OR	BU	TB	TG	G	R	Y	S	W
颜色	黑色	透明	橘红	蓝色	透明蓝	透明绿	绿色	红色	黄色	银色	白色
公制尺寸	○	—	○	○	△	△	△	△	△	△	○

注：○ 现有库存，△ 需要定制，— 此产品不适用于透明，除以上颜色外可以根据色号或样品供应指定颜色的管材。



## 最高使用压力 MPa

