

## 双通-塑料管, 系列 TU2-S-PUR

- 适用于动态引脚排列, 全部粘合
- Ø 4-10 mm
- 聚酯-聚氨酯
- 运行压力最大可达 20 °C 10 bar



运行压力最大可达 20 °C  
最低 / 最高环境温度  
重量

10 bar  
-30 ... 80 °C  
见下表

### 技术数据

物料号	外部	壁厚	颜色	长度	最小弯折半径	每米的重量
	-Ø			供货数量	20 °C 时	
1820712070	4 mm	0,75 mm	蓝-黑	25 m	12 mm	0,018 kg
R412014515	4 mm	0,75 mm	蓝-黑	100 m	12 mm	0,018 kg
R414010294	4 mm	0,75 mm	黑色半透明	300 m	12 mm	0,009 kg
1820712072	6 mm	1,05 mm	蓝-黑	25 m	18 mm	0,04 kg
R412014516	6 mm	1,05 mm	蓝-黑	100 m	18 mm	0,04 kg
1820712073	8 mm	1,15 mm	蓝-黑	25 m	30 mm	0,06 kg
R412014486	8 mm	1,15 mm	蓝-黑	100 m	30 mm	0,06 kg
1820712074	10 mm	1,25 mm	蓝-黑	25 m	45 mm	0,084 kg
R412014517	10 mm	1,25 mm	蓝-黑	100 m	45 mm	0,084 kg

价格 / m

### 技术信息

不含卤素  
适合在牵引链中使用

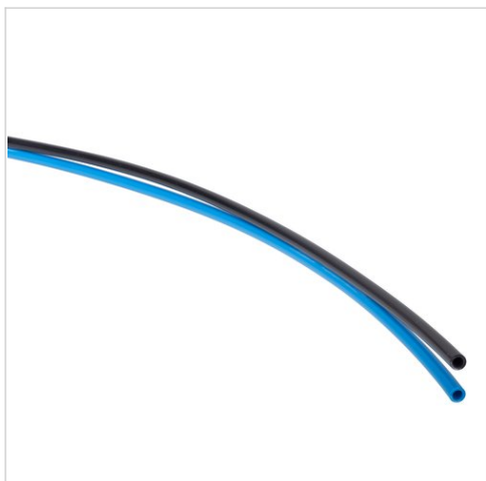
### 技术信息

材料

材料 聚酯-聚氨酯

## 双通-塑料管, 系列 TU2-S-PUR

- 局部粘结
- Ø 4 mm
- 聚酯-聚氨酯
- 运行压力最大可达 20 °C 10 bar



运行压力最大可达 20 °C 10 bar  
 最低 / 最高环境温度 -30 ... 80 °C  
 重量 0,018 kg

### 技术数据

物料号	外部	壁厚	颜色	长度	最小弯折半径
	-Ø			供货数量	20 °C 时
R412026222	4 mm	0,75 mm	蓝-黑	100 m	12 mm

价格 / m

### 技术信息

不含卤素  
 适合在牵引链中使用

### 技术信息

材料	
材料	聚酯-聚氨酯