

特点

- 高柔性、抗切割且耐磨损
- 无硅树脂
- 特别适用于气动控制和化学传输管路
- 温度范围 -50°C 至 $+55^{\circ}\text{C}$
- 低气体渗透性

RS Pro 软管蓝色聚氨酯 6mm x 30m US98A 系列

RS 号: 774-7021



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

RS PRO 提供一系列空气软管，特别适用于输送空气、气体或液体。这些软管不易出现小疵点，例如磨损、切割或纽结。每根软管均由聚氨酯材料制成，这种材料常用于涉及化学品或危险液体的应用。所有型号均高度可靠且品质卓越。

一般规格

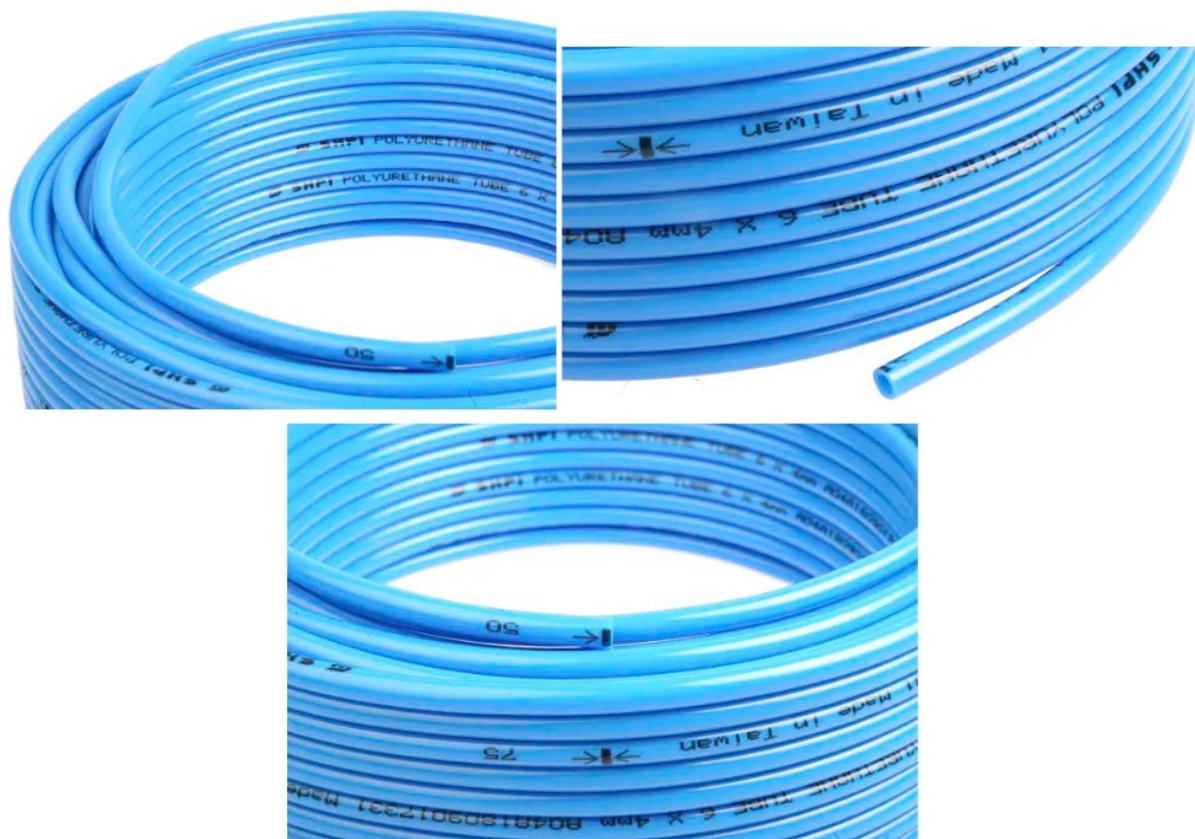
| | |
|------|---------------|
| 颜色 | 蓝色 |
| 材料 | us 98A 聚氨酯酯基座 |
| 管筒数 | 1 |
| 特殊功能 | 高度灵活 |
| 应用 | 化学制品、燃料、油、水 |

机械规格

| | |
|-----------|-------------|
| 软管内径 | 4mm |
| 软管外径 | 6mm |
| 长度 | 30m |
| 壁厚 | 1mm |
| 肖氏硬度-刻度 d | 肖氏 A98 ± 2. |

操作环境规格

| | |
|--------|--------|
| 最大工作压力 | 11 bar |
| 最低工作温度 | -40°C |
| 最高工作温度 | +70°C |
| 爆破压力 | 33 bar |



| Article No | Hose ID / OD (mm) | Wall Thickness (mm) | Hose Length (M) | Color | W.P (bar) | B.P (bar) |
|------------|-------------------|---------------------|-----------------|--------|-----------|-----------|
| 7746996 | 2.5 / 4 | 0.75 | 30 | Black | 13 | 39 |
| 7747009 | 2.5 / 4 | 0.75 | 30 | Blue | 13 | 39 |
| 7747002 | 2.5 / 4 | 0.75 | 30 | Green | 13 | 39 |
| 7747006 | 2.5 / 4 | 0.75 | 30 | Red | 13 | 39 |
| 7747015 | 2.5 / 4 | 0.75 | 30 | Yellow | 13 | 39 |
| 7747018 | 2.5 / 4 | 0.75 | 30 | Clear | 13 | 39 |
| 7747012 | 4 / 6 | 1.00 | 30 | Black | 11 | 33 |
| 7747021 | 4 / 6 | 1.00 | 30 | Blue | 11 | 33 |
| 7747024 | 4 / 6 | 1.00 | 30 | Green | 11 | 33 |
| 7747028 | 4 / 6 | 1.00 | 30 | Red | 11 | 33 |
| 7747037 | 4 / 6 | 1.00 | 30 | Yellow | 11 | 33 |
| 7747030 | 4 / 6 | 1.00 | 30 | Clear | 11 | 33 |
| 7747034 | 5 / 8 | 1.50 | 30 | Black | 13 | 39 |
| 7747043 | 5 / 8 | 1.50 | 30 | Blue | 13 | 39 |
| 7747046 | 5 / 8 | 1.50 | 30 | Red | 13 | 39 |
| 7747040 | 5 / 8 | 1.50 | 30 | Yellow | 13 | 39 |
| 7747059 | 5 / 8 | 1.50 | 30 | Clear | 13 | 39 |
| 7747052 | 7.5 / 10 | 1.25 | 30 | Black | 8 | 24 |
| 7747056 | 7.5 / 10 | 1.25 | 30 | Blue | 8 | 24 |
| 7747065 | 7.5 / 10 | 1.25 | 30 | Red | 8 | 24 |
| 7747068 | 7.5 / 10 | 1.25 | 30 | Clear | 8 | 24 |
| 7747062 | 9 / 12 | 1.50 | 30 | Black | 7 | 21 |
| 7747071 | 9 / 12 | 1.50 | 30 | Blue | 7 | 21 |
| 7747074 | 9 / 12 | 1.50 | 30 | Red | 7 | 21 |
| 7747078 | 9 / 12 | 1.50 | 30 | Clear | 7 | 21 |