



PU 系列气管

1 适用范围

PU 系列气管的工作温度 -5℃ ~60℃，工作压力 0~1MPa。PU 系列气管用于气动回路中通过接头实现气动元件之间的连接。

2 型号及含义



*: 气管外径 Φ4、Φ5、Φ6 每盘 200 米，Φ8、Φ10、Φ12、Φ16 每盘 100 米。

3 主要规格及技术参数

3.1 尼龙 / 聚氨酯气管

特点:

- a. 具有极好的耐压、抗振动、耐腐蚀、耐磨损、耐气候、耐屈折性能。
- b. 重量轻，使用方便灵活，便于布管作业。
- c. 内外径尺寸精度控制高，适合各种接头。
- d. 多种颜色可供选择。

3.2 规格

编号	OD×ID(mm)	爆裂压力 (MPa)	工作压力 (MPa)	最小弯曲半径 (mm)	标准长度 (m)	使用温度 (℃)
PU-4/2.5	4×2.5	3.2	< 1	10	200	0~5
PU-6/4	6×4	5.7	< 1	16	200	0~50
PU-8/5	8×5	3.2	< 1	22	100	0~50
PU-10/6.5	10×6.5	3	< 1	28	100	0~50
PU-12/8	12×8	2.8	< 1	37	100	0~50

4 订货须知

用户应正确填写下列内容:

- 4.1 产品名称、型号、规格;
- 4.2 订货数量;
- 4.3 如有特殊要求，可按非标产品订做。
- 4.4 订货示例: 欲订购气管外径 8mm、内径 5mm、透明的 PU 管 100 米。
示例如下: PU-8/5 100m W