



01 产品特性 >>

1. 可塑性聚氨酯材质，符合ROHS环保要求；
2. 高弹性：小的弯曲半径使PU管能通过紧密空间；
3. 防打结：比其他塑料管有较佳的防打结效果；
4. 优异的回塑性：可承受重复的伸缩；
5. 防磨损：使用期限长，适用于易磨损的环境；
6. 气体渗透压低：减少了渗漏和污染的问题；
7. 抗溶解性佳：没有溶剂会漏出因此不会污染环境；
8. 压缩性低：维持优良的物理性；
9. 广泛的抵抗性：
对化学物、水、燃料、油和菌有一定抵抗力。

02 订购方法 >>

PU 06 040 X 100M - BU

① ② ③ ④ ⑤

① 材料规格	② 外径代号	③ 内径代号	④ 长度代号	⑤ 颜色代号
PU：聚脂	04：Φ4mm	025：Φ2.5mm	100M：100m/卷	BU：蓝色
PA：尼龙	06：Φ6mm	040：Φ4.0mm	200M：200m/卷	BK：黑色
	08：Φ8mm	050：Φ5.0mm		GE：橙色
	10：Φ10mm	055：Φ5.5mm		CO：透明橙
	12：Φ12mm	060：Φ6.0mm		CR：透明
	16：Φ16mm	065：Φ6.5mm		WH：白色
		080：Φ8.0mm		CB：透明蓝
		100：Φ10mm		CG：透明绿
		120：Φ12mm		R：红色
				Y：黄色

03 产品规格 >>

型号①	外径(mm)	内径(mm)	壁厚(mm)	每卷长度(m)	工作压力② 23°C(bar)	破坏压力 23°C(bar)	弯曲半径(mm)	每100米 重量(kg)	工作温度(°C)
PU04025X□-□	4.0	2.5	0.75	200	8.0	35	10	0.94	-20~70
PU06040X□-□	6.0	4.0	1.00	200	7.5	30	15	1.93	
PU08050X□-□	8.0	5.0	1.50	100	8.0	35	20	3.66	
PU08055X□-□	8.0	5.5	1.25	100	6.0	24	20	3.25	
PU08060X□-□	8.0	6.0	1.00	100	4.0	15	25	2.70	
PU10065X□-□	10.0	6.5	1.75	100	8.0	32	25	5.44	
PU10080X□-□	10.0	8.0	1.00	100	4.0	15	40	3.47	
PU12080X□-□	12.0	8.0	2.00	100	7.5	30	35	7.56	
PU12100X□-□	12.0	10.0	1.00	100	4.0	15	60	4.24	
PU16120X□-□	16.0	12.0	2.00	100	7.5	30	80	8.32	
PA04025X□-□	4.0	2.5	0.75	200	8.0	33	8	0.94	-40~100
PA06040X□-□	6.0	4.0	1.00	200	7.0	28	12	1.91	
PA08050X□-□	8.0	5.0	1.50	100	8.0	33	17	3.58	
PA08055X□-□	8.0	5.5	1.25	100	6.0	22	17	3.18	
PA08060X□-□	8.0	6.0	1.00	100	3.7	15	20	2.64	
PA10065X□-□	10.0	6.5	1.75	100	7.5	30	20	5.32	
PA10080X□-□	10.0	8.0	1.00	100	2.2	9	36	3.39	
PA12080X□-□	12.0	8.0	2.00	100	7.0	28	30	7.27	
PA12100X□-□	12.0	10.0	1.00	100	1.8	7	54	4.08	
PA16120X□-□	16.0	12.0	2.00	100	7.0	30	75	8.13	

注：

- ①：型号栏内“□□”第一个方框代表长度，第二个方框代表订购码“颜色”。蓝色、黑色、橙色、透明为标准色，其它颜色需特别订制；
②：工作压力：为破坏压力1/3之安全系数。