

# 聚烯烃树脂管子 TPH系列



## 系列表

●—每捆20m □—每捆100m

称呼	TPH0425	TPH0604	TPH0806	TPH1075	TPH1209
外径 mm	4	6	8	10	12
内径 mm	2.5	4	6	7.5	9
黑(B)	●	●	●	●	●
白(W)	●	●	●	●	●
红(R)	●	●	●	●	●
蓝(BU)	●	●	●	●	●
黄(Y)	●	●	●	●	●
绿(G)	●	●	●	●	●

## 规格

使用流体	空气、氮气、水(纯水) 注1)				
最高使用压力(20°C时)	1.0MPa 注2)		0.7MPa 注2)		
最小弯曲半径 mm	15	25	35	45	55
破坏压力	参见破坏压力特性曲线				
使用温度	-20~80°C、水的场合5~80°C				
材质	聚烯烃系树脂				

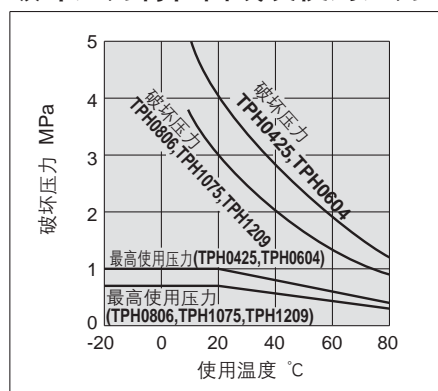
注1) 关于其他使用流体，应由本公司确认。

注2) 最高使用压力是20°C时的值。其他温度的场合，参见破坏特性曲线。

另外，由于绝热压缩，温度异常升高的场合，会造成管子破裂。

注3) 最小弯曲半径表示温度20°C，外径变化率在10%以下的值。在20°C以上，在最小弯曲半径以内，外径变化率有可能大于10%。

## 破坏压力特性曲线及使用压力



## 型号表示方法

**TPH0604 B 20**

表示管子称呼

颜色表示

记号	颜色
B	黑
W	白
R	红
BU	蓝
Y	黄
G	绿

1捆长度

记号	长度
20	每捆 20m
100	每捆 100m