

鐵弗龍管 / PE管

TEFLON TUBE/POLYETHYLENE TUBE

氟素樹脂(PTFE)管(鐵芙龍管)

產品特徵

具有優良的耐藥性、耐候性、耐酸性、適用於化學、半導體等..



使用範圍

使用流體	空氣、水、腐蝕性流體
使用壓力範圍	氣體: 0~0.9mpa; 液體: 0~0.3mpa
使用溫度範圍	-65°C ~ +260°C(無結冰狀態)

- (1) 隨著溫度的上升，其破壞力下降。
- (2) PTFE管應用於液體低壓系統中，建議採內襯管圈，其效果更佳。

PTFE管尺寸規格(mm)

序號	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
外徑	4	6	8	10	12	16	25	6.35	9.53	12.7	19.1	25.4
內徑	2.5	4	6	7.5	9	13	22	4.76	7.53	9.53	15.8	22.5

聚乙烯(PE)管

產品特性

- 質輕價廉，機械強度較差，但電絕緣性及不吸收水性與鐵芙龍管相同。
- 可耐強酸強鹼及任何溶劑。
- 主要用途: 化學酸槽桶、耐酸機械零件。

使用範圍

使用流體	空氣、水、溶劑
使用壓力範圍	0~1mpa
使用溫度範圍	-15~60°C

規格: Ø6x4、Ø8x6、Ø10x7.5、Ø12x9

