

ท่อพียู (100 เมตร) สีดำ, สีส้ม, สีฟ้า, สีขาวใส



รหัส PT5

| O.D. (มม.) | I.D. (มม.) | ราคา (100 ม) | | |
|------------|------------|--------------|----------|-------------|
| | | Shinohawa | Shako สี | Shako ขาวใส |
| 4 | 2.5 | 1,265 | - | - |
| 6 | 4 | 2,070 | 1,980 | 2,178 |
| 8 | 5 | 3,565 | 3,168 | 3,234 |
| 10 | 6.5 | 5,865 | 5,214 | 5,544 |
| 12 | 8 | 7,930 | 6,560 | 7,392 |

สายลมสปริง PU สีส้ม 5x8 mm. Shinohawa



| Specification Item NO. | O.D. (mm) | I.D. (mm) | Break Pressure (kg/cm ²) | N.W. (g/m) |
|------------------------|-----------|-----------|--------------------------------------|------------|
| UA-0850 | 8 | 5.0 | 23 | 37 |

PT215 ยาว 6 ม. ราคา 220 บาท (สายเปล่า)

PT216 ยาว 12 ม. ราคา 440 บาท (สายเปล่า)

ท่อเทฟลอน

รหัส NT2



| O.D. (มม.) | I.D. (มม.) | ราคา / เมตร | ราคา (50 ม.) | ราคายกม้วน (100 ม.) |
|------------|------------|-------------|--------------|---------------------|
| 4 | 2 | 176 | - | 14,278 |
| 6 | 4 | 303 | - | 24,090 |
| 8 | 6 | 413 | - | 34,166 |
| 10 | 8 | 523 | - | 43,978 |
| 12 | 10 | 638 | 26,774 | - |
| 16 | 14 | 842 | 36,460 | - |

ท่อ เทฟลอน (TEFLON) PTFE = POLY TETRAFLUORO ETHYLENE

คุณสมบัติ

- อุณหภูมิใช้งาน ตั้งแต่ -150 C ถึง 200 C ความดันใช้งาน ตั้งแต่ 200 กก/ชม² (ที่อุณหภูมิห้อง หรือ 30 C)
- เนื้อวัสดุ PTFE มีความทนทานต่อ กรด,ด่าง, ตัวทำละลาย (Solvent) เป็นอย่างดีไม่ว่าจะเป็น กรดกำมะถัน , กรดเกลือ, กรดไนตริก หรือ ด่าง เช่น โซดาไฟ และตัวทำละลาย (Solvent) อย่างเช่น อะซิโตน (acetone) ทินเนอร์ ฯลฯ
- สามารถสวมเข้ากับ ข้อต่อนิวเมติก ทัวไปได้ (ตัวข้อต่อไม่สามารถต้านทานต่อ กรด, ด่าง, ตัวทำละลายได้)
- เนื้อวัสดุ PTFE มีคุณสมบัติทนความร้อนได้เป็นอย่างดี โดยได้การนำเอาเนื้อวัสดุชนิดนี้ไปเคลือบกระทะ (ชนิดทอดโดยไม่ใช้น้ำมัน)
- เนื้อวัสดุ PTFE ไม่ปนเปื้อนในอาหาร ปลอดภัยไม่เป็นพิษ ต่อมนุษย์ โดยได้มีการนำเอาเนื้อวัสดุชนิดนี้ไปเคลือบ