

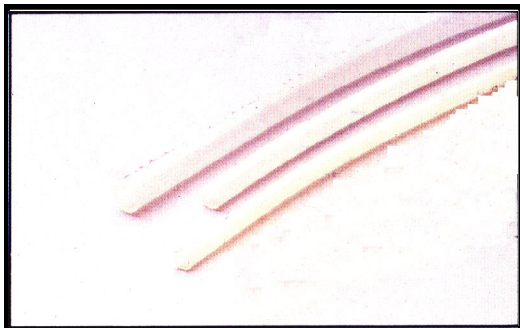


สเปคของสายลม PU Shinohawa

สเปคของ ท่อ PU

Spec i f i cat ion I tem NO.	O . D . (mm)	I . D . (mm)	Break Pressure (kg / cm ²)	N . W . (g / m)
UA - 0420	4 . 0	2 . 0	23	11
UA - 0425	4	2 . 5	23	9
UA - 0640	6	4 . 0	23	19
UA - 0850	8	5 . 0	23	37
UA - 1065	10	6 . 5	23	55
UA - 1280	12	8 . 0	23	76

ท่อเทฟลอน



O.D. (มม.)	I.D. (มม.)	ราคา / เมตร	ราคา (50 ม.)	ราคายกม้วน (100 ม.)
4	2	135	-	11,200
6	4	235	-	18,900
8	6	320	-	26,800
10	8	410	-	34,500
12	10	500	21,000	-
16	14	660	28,600	-

ท่อ เทฟลอน (TEFLON) PTFE = POLY TETRAFLUORO ETHYLENE

คุณสมบัติ

- อุณหภูมิใช้งาน ตั้งแต่ -150 C ถึง 200 C ความดันใช้งาน ตั้งแต่ 200 กก/ชม ² (ที่อุณหภูมิห้อง หรือ 30 C)
- เนื้อวัสดุ PTFE มีความทนทานต่อ กรด , ด่าง , ตัวทำละลาย (Solvent) เป็นอย่างดี ไม่ว่าจะเป็น กรดกำมะถัน , กรดเกลือ , กรดไนตริก หรือ ด่าง เช่น โซดาไฟ และตัวทำละลาย (Solvent) อย่างเช่น อะซิโตน (acetone) ทินเนอร์ ฯลฯ
- สามารถสวมเข้ากับ ข้อต่อนิวเมติก ทัวไปได้ (ตัวข้อต่อไม่สามารถต้านทาน ต่อ กรด , ด่าง , ตัวทำละลายได้)
- เนื้อวัสดุ PTFE มีคุณสมบัติทนความร้อนได้เป็นอย่างดี โดยได้มีการนำเอาเนื้อวัสดุชนิดนี้ไปเคลือบกระทะ (ชนิดทอดโดยไม่ใช้น้ำมัน)
- เนื้อวัสดุ PTFE ไม่ปนเปื้อนในอาหาร ปลอดภัยไม่เป็นพิษ ต่อมนุษย์ โดยได้มีการนำเอาเนื้อวัสดุชนิดนี้ไปเคลือบภายในหม้อหุงข้าวไฟฟ้า