

ท่ออ่อนเสริมด้ายถัก “ท่อน้ำไทย”



เครื่องหมายแห่งคุณภาพ

BRAIDED HOSE REINFORCED WITH POLYESTER CORD

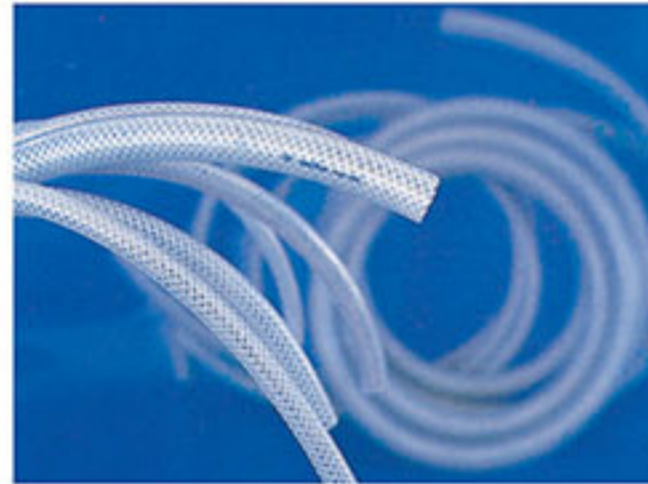
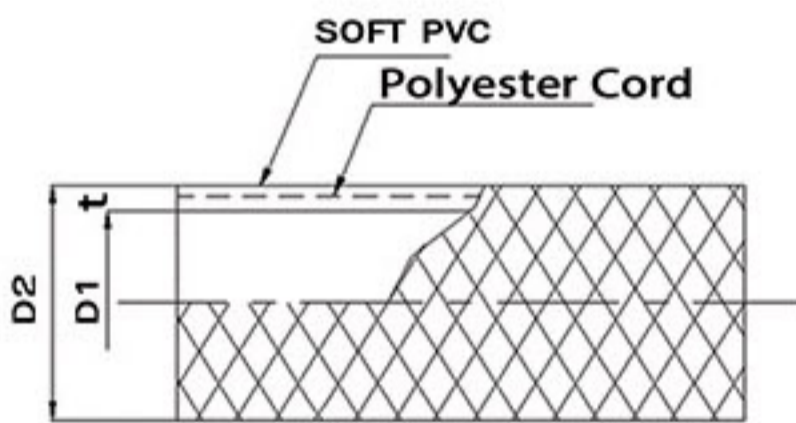
ท่ออ่อนเสริมด้ายถัก “ท่อน้ำไทย” เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนาขึ้นมาเพื่อให้เหมาะสมเป็นท่ออ่อน (FLEXIBLE) ที่สามารถทนความดันสูงได้ดีเยี่ยม โครงสร้างได้เพิ่มความแข็งแรงทนทาน โดยการเสริมโครงด้วยเส้นด้ายโพลีเอสเตอร์ ที่ถักสานเรียงเป็นร่างแหช่วยป้องกันการยืดหรือหดตัวของท่อขณะรับความดันสูงได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงเหมาะอย่างยิ่งที่จะนำไปใช้งานที่มีความดันในระบบค่อนข้างสูง



คุณลักษณะพิเศษ

- น้ำหนักเบา ง่ายต่อการขนส่งและนำไปใช้งาน
- สามารถประกอบเข้ากับอุปกรณ์ต่างๆ ได้ดี
- เนื้อท่อพีวีซีและเส้นด้ายโพลีเอสเตอร์ หลอมตัวติดกันเป็นเนื้อเดียวกัน ไม่มีการล่อนหรือแยกตัวจากกัน
- การยืดหรือหดตัวของท่อ น้อยมาก ขณะรับแรงดัน จึงมีคุณสมบัติทนทานต่อความดันได้ดี
- มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน

ข้อมูลเทคนิค



| ขนาด NOMINAL SIZE mm. (in.) | D1 (mm.) | D2 (mm.) | ความดันใช้งาน (Kg/cm ²) | ความยาว/ขด LENGTH (m.) |
|-----------------------------------|-------------|-------------|---|---------------------------|
| 6 (1/4") | 6 | 11 | 10 | 50 |
| 8 (5/16") | 8 | 13.5 | 10 | 50 |
| 9 (3/8") | 9 | 15 | 10 | 50 |
| 12 (1/2") | 12 | 18 | 8 | 50 |
| 15 (5/8") | 15 | 22 | 8 | 25 |
| 19 (3/4") | 19 | 26 | 6 | 25 |



ลักษณะการนำไปใช้งาน

- เป็นท่อส่งหรือท่อระบายน้ำในระบบหล่อเย็นของเครื่องจักรกลต่างๆ
- เป็นท่อลมในระบบนิวเมติก ที่มีการใช้ลมเป็นตัวควบคุมการทำงาน
- เป็นท่อส่งสารละลายเคมี, วัสดุที่เป็นผงหรือของแข็งขนาดเล็กๆ นอกจากนั้น ยังนิยมนำไปใช้เป็นสายผักบัว, สายเครื่องดับเพลิง และท่อส่งก๊าซหุงต้มตามบ้านเรือน เป็นต้น



ท่อน้ำไทย – THAI PIPE

www.thalpipe.com Tel. 0 2883 3175, 0 2424 9440