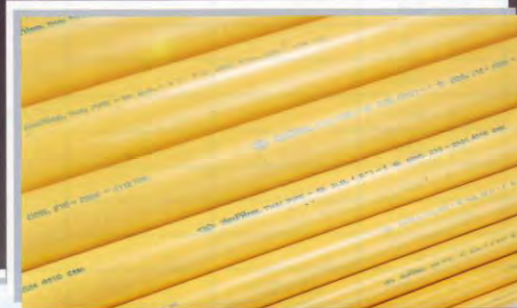




ท่อดี ท่อพีวีซี “ท่อน้ำไทย”

ท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้ร้อยสายไฟฟ้า และสายโทรศัพท์

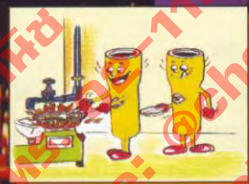
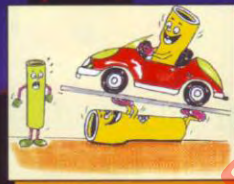
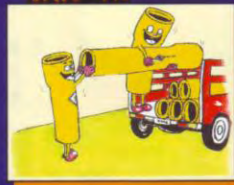
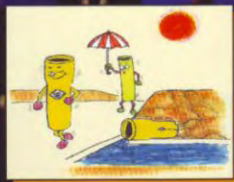


uPVC PIPE FOR ELECTRICAL WIRING AND TELEPHONE CABLE CONDUIT

ผลิตตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ มอก. 216-2524 มีสี่เหลี่ยม เหมาะสำหรับใช้เป็นท่อร้อยสายไฟฟ้า และสายโทรศัพท์ มีขนาดตั้งแต่ 15 มม. (3/8") ถึง 100 มม. (4")

คุณลักษณะพิเศษ ท่อและอุปกรณ์ข้อต่อท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้งานร้อยสายไฟฟ้า และสายโทรศัพท์ “ท่อน้ำไทย”

1. ทนทานต่อการกัดกร่อนได้ดีเป็นพิเศษ (High Corrosion Resistance)
2. ทนทานต่อสภาพดินฟ้าอากาศ (Outstanding Durability)
3. น้ำหนักเบา (Light weight)
4. มีความแข็งแรงทางกลสูง (Excellent Mechanical Strength)
5. ไม่ติดไฟ (Nonflammable)
6. เป็นฉนวนไฟฟ้า (High Electric Insulation)
7. เป็นวัสดุที่มีค่าการนำความร้อนที่ต่ำ (Low Heat Conductivity)
8. สะดวกในการติดตั้ง และง่ายต่อการซ่อมบำรุง (Easy Installation & maintenance)
9. ราคาถูก ประหยัดค่าใช้จ่าย (Economical)



รายละเอียด ชื่อขนาด และมิติ ก่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้ร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์

UNIT : mm.

ชื่อขนาด NOMINAL SIZE	เส้นผ่าศูนย์กลาง ภายนอกเฉลี่ย (O.D.)	ความหนา (THICKNESS)			ความยาว ต่อท่อน (LENGTH)	น้ำหนักต่อท่อน-กิโลกรัม (WEIGHT PER LENGTH, Kg)		
		ประเภท 1 CLASS 1	ประเภท 2 CLASS 2	ประเภท 3 CLASS 3		ประเภท 1 CLASS 1	ประเภท 2 CLASS 2	ประเภท 3 CLASS 3
15 (3/8")	18 ± 0.20	2.0 ± 0.20	-	-	4,000 ↑ +30 ↓ -10	0.59	-	-
18 (1/2")	22 ± 0.20	2.0 ± 0.20	-	-		0.74	-	-
20 (3/4")	26 ± 0.25	2.0 ± 0.20	-	-		0.89	-	-
25 (1")	34 ± 0.30	3.0 ± 0.30	-	-		1.72	-	-
35 (1 1/4")	42 ± 0.35	3.5 ± 0.40	-	-		2.49	-	-
40 (1 1/2")	48 ± 0.40	4.0 ± 0.40	-	-		3.25	-	-
55 (2")	60 ± 0.50	4.5 ± 0.40	-	-		4.61	-	-
65 (2 1/2")	76 ± 0.50	4.5 ± 0.40	-	-	5.94	-	-	
80 (3")	89 ± 0.50	5.9 ± 0.40	-	-	9.06	-	-	
100 (4")	114 ± 0.50	7.0 ± 0.40	-	-	13.84	-	-	
80 (3")	89 ± 0.50	5.9 ± 0.40	4.5 ± 0.30	2.5 ± 0.25	6,000 ↑ +30 ↓ -10	13.59	10.54	5.99
100 (4")	114 ± 0.50	7.0 ± 0.40	5.7 ± 0.35	3.0 ± 0.30		20.75	17.10	9.23

อุปกรณ์ข้อต่อท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้ร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์



1. ข้อต่อตรงร้อยสาย
TS SOCKET
FOR PVC CONDUIT
ขนาด 15-100 มม.



5. สามทาง 90°
แบบเปิดร้อยสาย
PVC INSPECTION TEE
ขนาด 15-20 มม.



9. กล่องพักสายเหลี่ยม
SQUARE JUNCTION BOX
ขนาด 4 OB 44



13. ข้อโค้ง 90° ร้อยสาย
TS 90° BEND
FOR PVC CONDUIT
ขนาด 15-100 มม.



2. สามทาง 90° ร้อยสาย
TS TEE
FOR PVC CONDUIT
ขนาด 15-55 มม.



6. กิ๊บจับท่อพีวีซีพร้อมฐาน
PVC ANCHOR & SUPPORT
ขนาด 18-25 มม.



10. หาร่องท่อล่าง
BASE SPACERS
ขนาด 80-100 มม.



14. ข้อโค้ง 45° ร้อยสายช่วงสั้น
TS 45° SHORT-BEND
FOR PVC CONDUIT
ขนาด 15-100 มม.



3. ข้อต่อเข้ากล่อง
CONDUIT CONNECTOR
ขนาด 18-20 มม.



7. คลิปจับท่อพีวีซีก้ามปู
PVC CLIP
ขนาด 15-20 มม.



11. หาร่องท่อนบน
INTERMEDIATE SPACERS
ขนาด 80-100 มม.



15. ข้อโค้ง 90° ร้อยสายช่วงสั้น
TS 90° SHORT-BEND
FOR PVC CONDUIT
ขนาด 15-100 มม.



4. ข้องอ 90° แบบเปิดร้อยสาย
PVC INSPECTION ELBOW
ขนาด 15-20 มม.



8. กล่องพักสายกลม
CIRCULAR JUNCTION BOX
ขนาด PVC 4 O 44



12. ข้อโค้ง 45° ร้อยสาย
TS 45° BEND
FOR PVC CONDUIT
ขนาด 15-100 มม.



16. ข้อต่อปากแตร
BELL END
ขนาด 80-100 มม.

ท่อลูกฟูกหรือสาย CORRUGATED CABLE CONDUITS



ชื่อขนาด NOMINAL SIZE	O.D. (mm.)	I.D. (mm.)	ความยาว/ขด LENGTH (m.)
3/8"	18.0	12.4	100
1/2"	22.0	15.8	100
3/4"	26.0	19.0	100

คุณลักษณะพิเศษ

- น้ำหนักเบาสะดวกต่อการเคลื่อนย้าย, แตะเชิงแรงและทนทานต่อแรงกดได้ดี
- ติดตั้งง่ายไม่ว่าจะเป็นบนพื้นผิวดิน, ในผนังอาคารหรือใต้พื้น
- ความยาวพอเหมาะ ในกรณีติดตั้งท่อในระยะทางไกลไม่ต้องใช้ข้อต่อ
- ท่อสามารถโค้งงอเปลี่ยนทิศทางได้ง่าย
- เป็นฉนวนไฟฟ้า, มีความทนทานต่อสารเคมีและน้ำมันต่างๆ
- ใช้กับอุปกรณ์ร้อยสายไฟฟ้าอื่น ๆ ได้ดี
- เหมาะสำหรับใช้ร้อยสายไฟฟ้า, สายโทรศัพท์, สาย INTERCOM, สาย ALARM หรือ AERIAL SYSTEM



ท่อน้ำไทย

บริษัท อุตสาหกรรมท่อน้ำไทย จำกัด
THAI PIPE INDUSTRY CO., LTD.

441 ถนนสมเด็จพระปิ่นเกล้า แขวงบางยี่ขัน เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร 10700

โทร : 0 2424 9440, 0 2433 0021, 0 2883 3175 (อัตโนมัติ 26 คู่สาย)

แฟกซ์ : 0 2433 5266, 0 2433 8358, 0 2424 7856, 02883 3108, 0 2433 5264

E-mail: info@thaipipe.com

Web-site: www.thaipipe.com

