

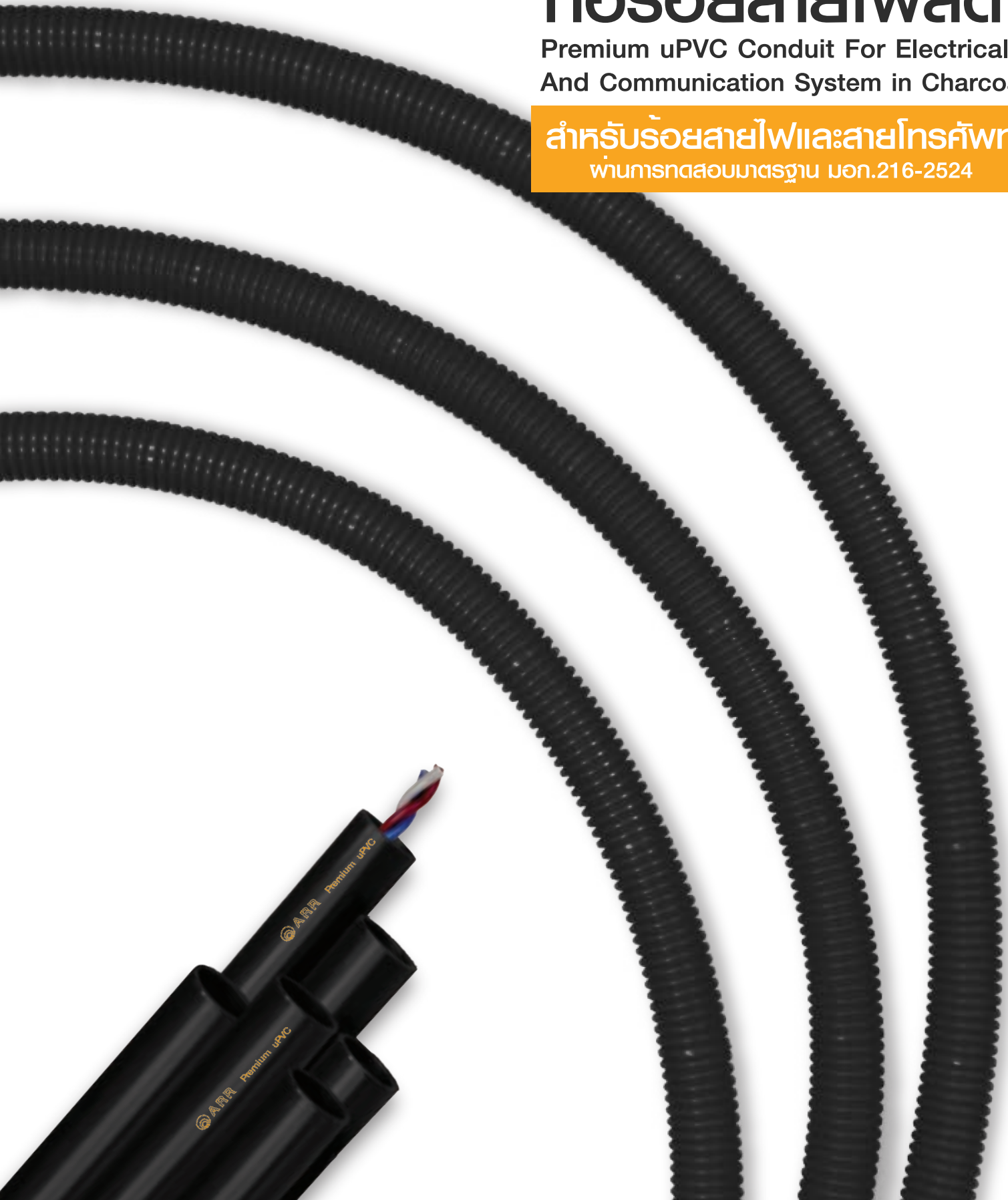


ท่อร้อยสายไฟสีดำ

Premium uPVC Conduit For Electrical
And Communication System in Charcoal

สำหรับร้อยสายไฟและสายโทรศัพท์

ผ่านการทดสอบมาตรฐาน มอก.216-2524



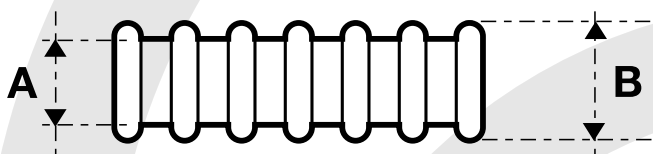
ท่อยูพีวีซีแข็ง สำหรับใช้ร้อยสายไฟ และสายโทรศัพท์ (สีดำ) ARR Premium uPVC Conduit For Electrical And Communication System in Charcoal



ขนาด (มม.)	ความหนา (มม.)	เส้น/มัด	ราคา/เส้น
16	1.40 ± 0.15	50	38.00
20	1.80 ± 0.15	25	48.00
25	1.90 ± 0.20	25	75.00

ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน มอก. 216-2524
ความยาวท่อ 2,920 ± 10 มม.
Tested in accordance with TIS. 216-2524,
in Charcoal
Standard length 2,920 ± 10 mm.

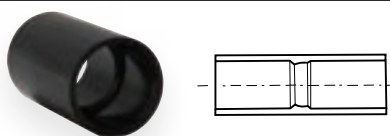
ท่อลูกฟูกร้อยสาย NON-METALIC CORRUGATED CONDUIT



ขนาด (มม.)	A (มม.)	B (มม.)	ความยาว (ม.)	ราคา/ชุด
16	13.00 ± 0.15	16.00 ± 0.15	5	80.00
16	13.00 ± 0.15	16.00 ± 0.15	50	600.00
20	15.00 ± 0.15	20.00 ± 0.15	5	116.00
20	15.00 ± 0.15	20.00 ± 0.15	50	795.00
25	19.00 ± 0.20	25.00 ± 0.20	5	126.00
25	19.00 ± 0.20	25.00 ± 0.20	40	800.00

ข้อต่อยูพีวีซี สำหรับใช้ร้อยสายไฟ และสายโทรศัพท์ (สีดำ) uPVC Fittings For Electrical And Communication System in Black

ข้อต่อตรง COUPLING



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
16	500	3.00
20	300	3.00
25	200	4.50

ข้อต่อเกลียวพร้อมตัวผู้ CONNECTOR



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
16	400	4.50
20	300	6.00
25	200	7.50

ขายึดท่อร้อยสายไฟ MOUNTING CLIP




ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
16	1,200	2.00
20	900	3.00
25	600	4.00

ข้อต่อยูพีวีซี สำหรับใช้ร้อยสายไฟ และสายโทรศัพท์ (สีดำ)

uPVC Fittings For Electrical And Communication System in Charcoal

ข้อต่อเข้ากล่อง
ADAPTABLE BOX CONNECTOR



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
16	300	5.50
20	250	6.50
25	200	7.50

ข้อโค้ง 90 องศา
90° BEND



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
16	200	8.00
20	150	10.00
25	60	18.00

ข้อโค้งแบบเปิดฝา
INSPECTION ELBOW



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
20	100	13.00
25	60	22.00

กล่องพักสายไฟ ADAPTABLE BOX



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
กล่องพักสายเหลี่ยม 100x50 (4"x2")	40	20.00
กล่องพักสายเหลี่ยม 100x100 (4"x4")	20	35.00
กล่องพักสายกลม 75 (3")	30	20.00

กล่องพักสายไฟ 2-4 ทางพร้อมฝา
JUNCTION BOX (2-4 WAYS)



ขนาด (มม.)	ตัว/กล่อง	ราคา/ตัว
16 มม. 2 ทางตรง/2 ทางฉาก	72	24.00
16 มม. 3 ทาง	72	24.00
16 มม. 4 ทาง	72	24.00
20 มม. 2 ทางตรง/2 ทางฉาก	60	24.00
20 มม. 3 ทาง	60	24.00
20 มม. 4 ทาง	60	24.00
25 มม. 2 ทางตรง/2 ทางฉาก	54	24.00
25 มม. 3 ทาง	54	24.00
25 มม. 4 ทาง	54	24.00

คุณสมบัติของยูพีวีซี



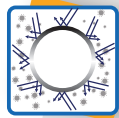
เป็นฉนวนไฟฟ้า
High electrical insulation
วิธีรับแรงดันไฟฟ้าได้สูงและมี
คุณสมบัติทนทานต่อแรงดันไฟฟ้า
ทนแรงดันได้ถึง 250 โวลต์และใช้สำหรับ
ระบบสายไฟแรงดันต่ำและสายโทรศัพท์



ทนต่อการกัดกร่อนได้ดี
High corrosion resistance
ทนทานต่อสารเคมี กรด ด่าง และมลพิษ
ในบรรยากาศและน้ำทะเล



ไม่ลามไฟ
Non-flame propagation



ทนต่อสภาพแวดล้อม
Outstanding durability
ทนทาน ทนแรงดัน โดย
ไม่แตกหักหรือบิดงอ

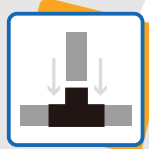
คุณสมบัติของ ท่อลูกฟูก



มีความยืดหยุ่น
สะดวกในการติดตั้ง
Flexible
Easy for installation



ทนต่อแรงกระแทก และ
แรงกดจากภายนอก
High impact strength



สะดวกในการติดตั้ง
Easy for installation

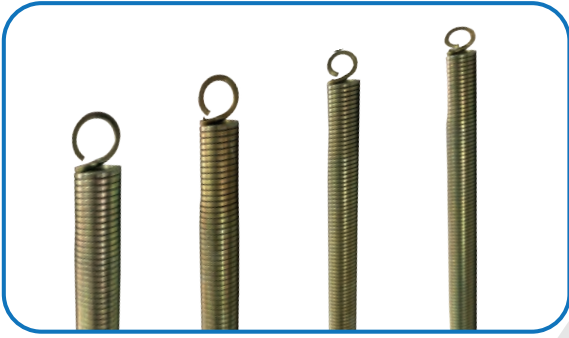
คุณสมบัติของ ท่อและอุปกรณ์ข้อต่อท่อยูพีวีซีเชิง



สะดวกในการติดตั้ง ติดตั้งได้ง่าย เหมาะสำหรับงานตกแต่งสไตล์ลอฟท์



สปริงตัดท่อพีวีซี ARR (PVC Conduit Bending Spring)



ขนาด (มม.)	ชิ้น/ลัง	ราคา/ชิ้น
16	40	135.00
20	25	160.00
25	15	245.00
32	10	390.00

กรรไกรตัดท่อ (Pipe Cutter)



ขนาด(มม.)	ชิ้น/กล่อง	ราคา/ชิ้น
สำหรับท่อ 16 - 32 มม.	10	250.00

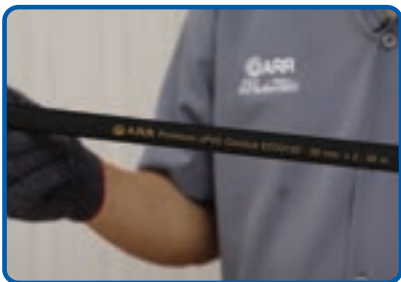
- ✓ ใบมีดคุณภาพสูง อายุการใช้งานยาวนานกว่าใบมีดปกติ
- ✓ ใช้ตัดวัสดุได้หลากหลาย เช่น PVC PP PU PE เป็นต้น
- ✓ ผลิตภัณฑ์วัสดุคุณภาพ ตัวกรรไกร แข็งแรง น้ำหนักเบา
- ✓ Heavy Duty แข็งแรง นาน

พีชเทป ลวดนำสายไฟร้อยท่อ (Cable Puller)



แบบ	ความยาว (ม.)	ราคา/ชิ้น
ไนลอนเหลือง 4.5 มม.	15	400.00
ไนลอนเหลือง 4.5 มม.	30	650.00
เกลียว ถัก 3 สาย 6 มม.	15	850.00
เกลียว ถัก 3 สาย 6 มม.	30	1,500.00

วิธีตัดท่อ



วิธีตัดท่อ

-สามารถตัดท่อให้โค้งเข้ากับสภาพมุมห้องได้โดยสะดวกดังนี้

1. กรณีที่ต้องการตัดท่อขนาดสั้นๆ สามารถสอดสปริงตัดท่อเข้าไปในท่อ แล้วตัดด้วยมือและดึงสปริงออก เมื่อได้ความโค้งตามที่ต้องการ
2. กรณีที่ตัดท่อบริเวณกลางท่อที่มีความยาว ให้ทำเครื่องหมายบริเวณตำแหน่งที่ต้องการตัดท่อ
3. พูกเขมือกเข้ากับปลายสปริง ให้ความยาวเขมือกมากกว่าระยะของตำแหน่งที่ต้องการตัดท่อกับปลายท่อ
4. วัตรระยะจากที่กึ่งกลางสปริงไปทางปลายเขมือกให้เท่ากับระยะที่ต้องการตัดท่อกับปลายท่อ ทำเครื่องหมายบนเขมือก
5. สอดสปริงลงในท่อจนความยาวเขมือก ที่ทำตำแหน่งเครื่องหมายอยู่ตรงปลายท่อ ตัดท่อตรงตำแหน่งที่ต้องการ
6. ดึงเขมือกที่พูกสปริงออกจากท่อ จะได้ท่อตัดตามต้องการ

หมายเหตุ : ราคาข้างต้นรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว และอาจเปลี่ยนแปลงได้

ระบบการเดินสายไฟและสายโทรศัพท์



ท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้ร้อยสายไฟ และสายโทรศัพท์ สีดำ (16-25 มม.)

ปลุกบ้านสร้างอาคาร

มั่นใจต่อคุณภาพ

ท่อพีวีซี "อริยะ"



ข้อต่อเกลียว (16-25 มม.)



คลิปจับท่อ พีวีซี (16-25 มม.)



กล่องพักสายไฟ 2 ทางตรงพร้อมฝา (16-25 มม.)



กล่องพักสายเหลี่ยม (100x100 มม.)



กล่องพักสายเหลี่ยม (100x50 มม.)



ข้อต่อตรง (16-25 มม.)



ท่อลูกฟูกร้อยสาย (16-25 มม.)



ข้อต่อเข้ากล่อง (16-25 มม.)



ข้อโค้ง 90 องศา (16-25 มม.)



ข้อโค้งแบบเปิดฟ้า (16-25 มม.)



กล่องพักสายกลม (75 มม.)



กล่องพักสายไฟ 2-4 ทางพร้อมฝา (16-25 มม.)

ARR ท่อพีวีซี “อริยะ”

มั่นใจต่อคุณภาพ

Reference Projects

โครงการที่ไว้วางใจ เลือกใช้ ท่อพีวีซี "อริยะ"



พลัสคอนโดมิเนียม สุราษฎร์ธานี (8ชั้น)



พลัสคอนเน็กซ์ คอนโดภาคใหญ่ (28ชั้น)



พลัสคอนโด 30เมตรภาคใหญ่ (32ชั้น)



พลัสคอนโดมิเนียม โคราช (30ชั้น)



พลัสคอนโดมิเนียม ชลบุรี (25ชั้น)



พลัสคอนโดมิเนียม อสุรยา (8ชั้น3อาคาร)

บริษัท อริยะรุ่งเรือง จำกัด
ARIYA RUNG RUANG CO., LTD.
 ⑆arrariya ⑆arrpipe.com ⑆@arrpipe

☎081-5990131 Email: ariyasales01@gmail.com

319 ม.2 ถ.เพชรเกษม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110
 319 MOO2 PETCHKASEM RD. KHUANLANG, HATYAI, SONGKHLA, THAILAND 90110