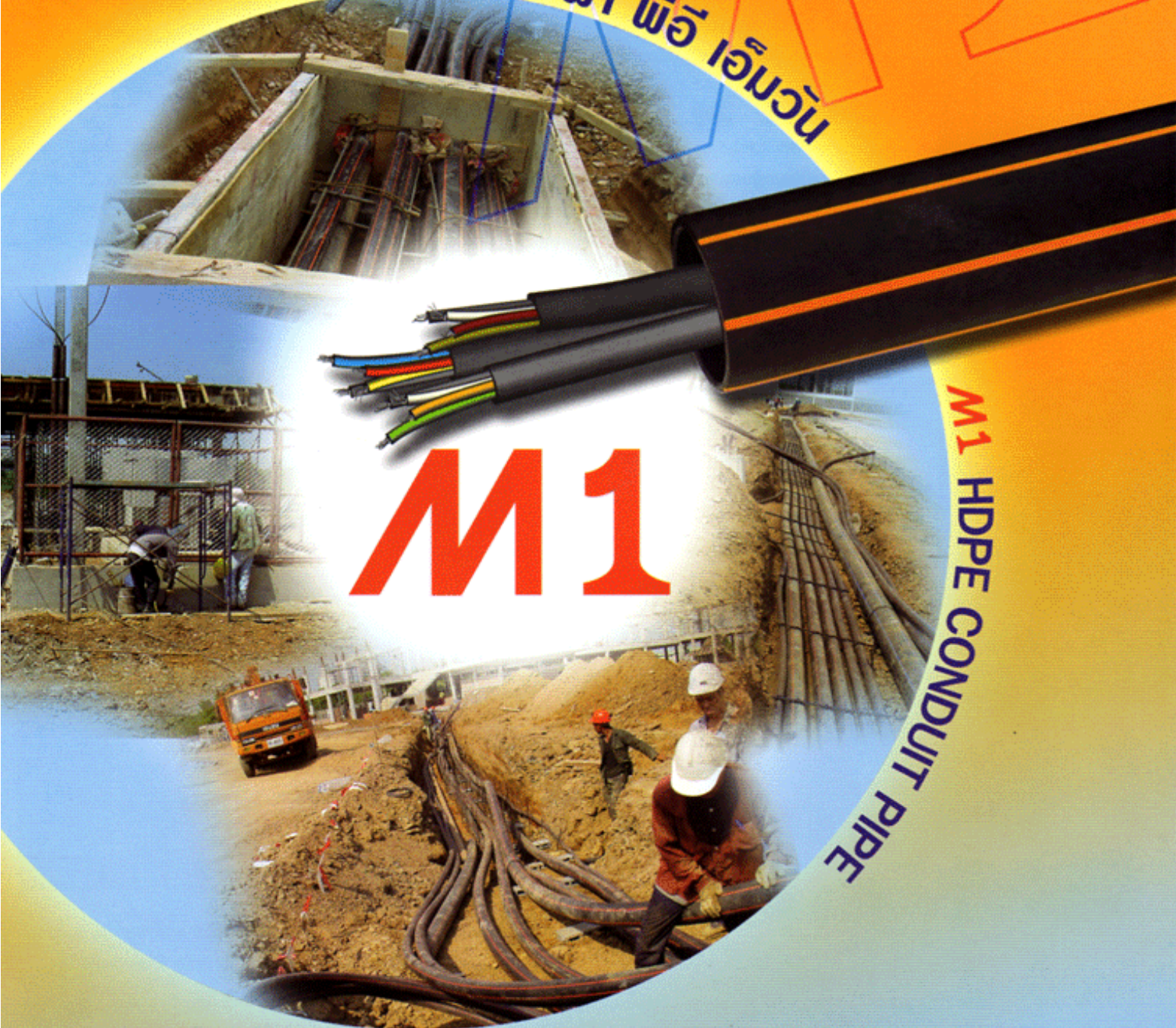


ท่อร้อยสายไฟฟ้า พีอี เอ็มวัน

M1

M1

M1 HDPE CONDUIT PIPE



บริษัท แมโทร ไฟฟ์ไลน์ ซีเอสเอ็มส์ จำกัด

เป็นบริษัทที่ดำเนินการเกี่ยวกับ การจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ท่อและอุปกรณ์พลาสติก ที่ครอบคลุมการใช้งานในด้านต่างๆ ภายใต้เครื่องหมายการค้า "MPS" เพื่อรองรับความต้องการของตลาดและการใช้งานผลิตภัณฑ์ของหน่วยงาน ทั้งภาครัฐและเอกชน



ท่อร้อยสายไฟฟ้า เอ็มวัน

ท่อร้อยสายไฟฟ้า "M1" ผลิตจากพลาสติกประเภทโพลีเอทิลีน ชนิดความหนาแน่นสูง (HDPE) มีคุณสมบัติเป็นฉนวนไฟฟ้า ทนทานต่อสารเคมีและแสงแดดได้ดี มีความยืดหยุ่นสูง ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานเกี่ยวกับท่อร้อยสายไฟฟ้า สายโทรศัพท์ และสายสัญญาณต่างๆ

คุณสมบัติและคุณประโยชน์

- ท่อร้อยสายไฟฟ้า "M1" าคดแถบสีที่ผิวด้านนอกของท่อ เพื่อความชัดเจนและสะดวกต่อการแยกประเภทการใช้งาน
- ผิวภายในท่อเรียบเป็นมัน มีความเผ็ดต่ำ ทำให้สามารถร้อยสายผ่านได้สะดวก
- ทนทานต่อแรงกระแทกหรือแรงกดทับที่เกิดจากการฝังกลบและมีความยืดหยุ่นตัวสูง ไม่เกิดการแตกร้าวหรือหักของท่อ
- ทนทานต่อสภาพแวดล้อมที่ติดตั้ง ความเป็นกรด-ด่าง และไม่เป็นที่นิยมหรือถูกร่อน จึงทำให้มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน
- สำหรับท่อขนาด 3/4" ถึง 4" สามารถม้วนได้ยาวม้วนละ 50 ม. และ 100 ม. สะดวกต่อการติดตั้งและการขนส่ง
- น้ำหนักเบา สะดวกต่อการติดตั้ง

การใช้งานในก้านต่างๆ

- ใช้ในงานท่อร้อยสายไฟฟ้าแรงดันต่ำและแรงดันสูง
- ใช้ในงานท่อร้อยสายโทรศัพท์
- ใช้ในงานท่อร้อยสายเคเบิลประเภทต่างๆ

ขนาดและมิติ

ท่อร้อยสายไฟฟ้า "M1" มีหลากหลายขนาดให้เลือกใช้ ตั้งแต่ 3/4 นิ้ว ถึง 6 นิ้ว ตามความเหมาะสมของการใช้งาน

ชื่อขนาด (นิ้ว)	เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก : OD (มม.)	ความหนา : T (มม.)
3/4	25	1.8
1	32	2.0
1 1/4	40	2.3
1 1/2	50	2.9
2	63	3.6
2 1/2	75	4.3
3	90	5.1
4	110	6.3
4 1/2	125	7.1
5	140	8.0
6	160	9.1

- หมายเหตุ : 1. ท่อมีความยาวมาตรฐานท่อนละ 6 ม. และ 12 ม. สำหรับท่อขนาด 3/4 นิ้ว ถึง 4 นิ้ว สามารถม้วนได้ม้วนละ 50 ม. และ 100 ม.
2. ขนาดและมิติความหนา อ้างอิงตามมาตรฐาน DIN 8074 PN 6

