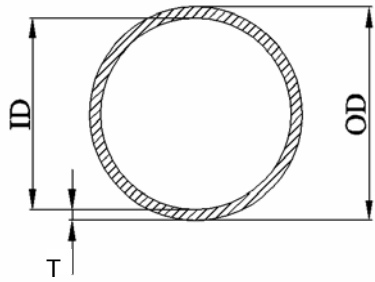




ท่อร้อยสายไฟ เอชดีพีอี  
HDPE CONDUIT



ขนาด (มม.) OD (mm.)	HDPE CONDUIT CLASS-I / PN 6			HDPE CONDUIT CLASS-II / PN 4		
	ขนาด (มม.) ID (mm.)	หนา (มม.) T (mm.)	น้ำหนัก (กก./ม.) WEIGHT (kg./m.)	ขนาด (มม.) ID (mm.)	หนา (มม.) T (mm.)	น้ำหนัก (กก./ม.) WEIGHT (kg./m.)
20	16.4	1.8	0.10	-	-	-
25	21.4	1.8	0.13	-	-	-
32	28.0	2.0	0.20	28.4	1.8	0.17
40	35.4	2.3	0.29	36.4	1.8	0.25
50	44.2	2.9	0.44	46.0	2.0	0.31
63	55.8	3.6	0.69	58.2	2.4	0.49
75	66.4	4.3	0.98	69.2	2.9	0.68
90	79.8	5.1	1.39	83.0	3.5	0.98
110	97.4	6.3	2.08	101.6	4.2	1.46
125	110.8	7.1	2.66	115.4	4.8	1.88
140	124.0	8.0	3.34	129.2	5.4	2.32
160	141.8	9.1	4.35	147.6	6.2	3.04
180	159.6	10.2	5.45	166	7.0	3.82
200	177.2	11.4	6.75	184.6	7.7	4.67

- หมายเหตุ :
- บริษัท ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับขนาด เพื่อความเหมาะสมทางด้านเทคนิคในการผลิต
  - ผลิตตามแบบข้อกำหนดทางวิศวกรรมของการไฟฟ้านครหลวง และอ้างอิงความหนาผนังท่อตามมาตรฐาน DIN 8074/75
  - มาตรฐานอื่น ๆ ควรสอบถามค่ามาตรฐานความหนาผนังท่อก่อนสั่ง

- Remarks :
- We reserve the right to amend measures for improvements and adjustments to the level of technique.
  - Produced conforming to Metropolitan Electricity Authority (MEA.) engineering drawing specification and above mentioned thickness based on DIN 8074/75.
  - Other specification shall conform to the standard upon request.