

HDPE

BORN PIPE
www.bornpipe.com

ท่อ HDPE สำหรับประปาและน้ำดื่ม

ท่อ HDPE คือ ท่อที่ผลิตจากพลาสติกโพลีเอทิลีน จัดเป็นโพลีเมอร์ จำพวกเทอร์โมพลาสติก มีความสามารถทนกรดทนด่างได้ดี และมีความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยการหลอมและนำกลับมาใช้ใหม่ได้

ท่อ HDPE BORNPIPE ได้รับการรับรองมาตรฐานระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001:2015 และผ่านการรับรองใช้สัญลักษณ์มาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก. 982-2556) โดยท่อ HDPE มีคุณสมบัติที่โดดเด่นดังนี้

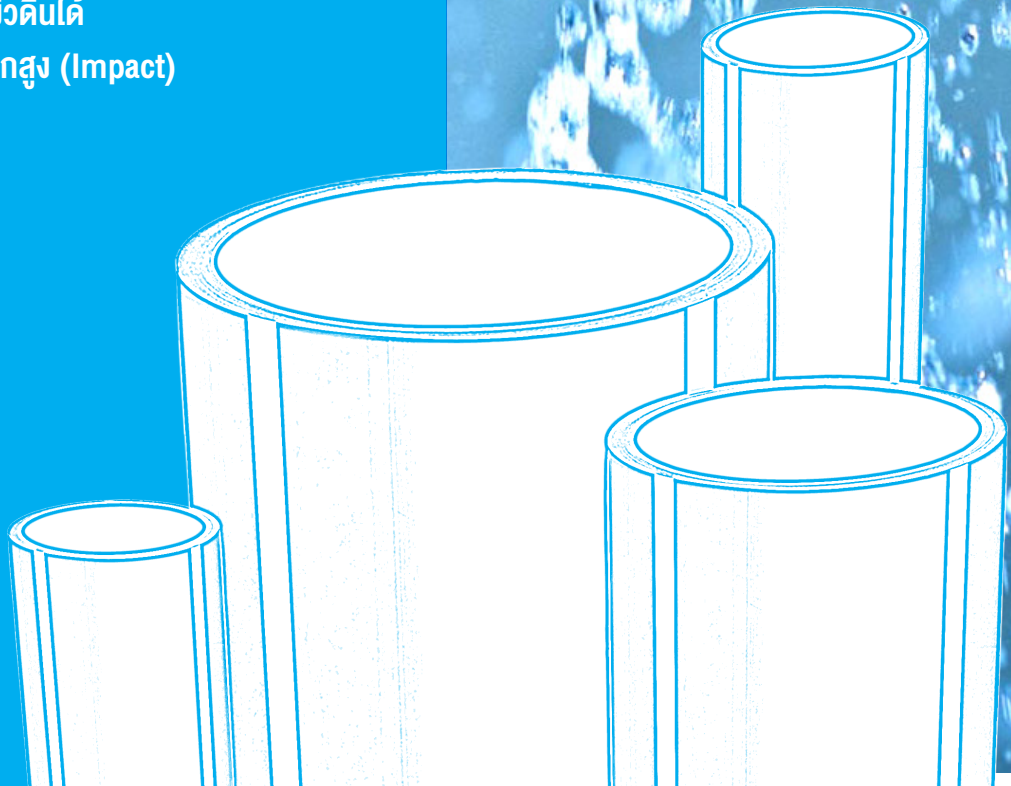
- การให้ตัวและโค้งงอ มีความยืดหยุ่นสูง ด้วยคุณสมบัติดังกล่าว ทำให้สามารถขุดเป็นม้วนได้ ซึ่งช่วยในการประหยัด ข้อต่อ ลดความเสี่ยงในการรั่วซึมจากข้อต่อ โดยสามารถม้วนท่อได้ตั้งแต่ขนาด 16 มิลลิเมตร ถึง 125 มิลลิเมตร โดยความยาวมาตรฐานต่อม้วน ตั้งแต่ 50 เมตร ถึง 200 เมตร
- การทนต่อการกัดกร่อนและสนิม
- การทนต่อแสงแดดสูงกว่าท่อพลาสติกชนิดอื่นๆ สามารถวางบนพื้นผิวดินได้
- การทนต่อแรงกระแทกสูง (Impact)



ISO 9001:2015

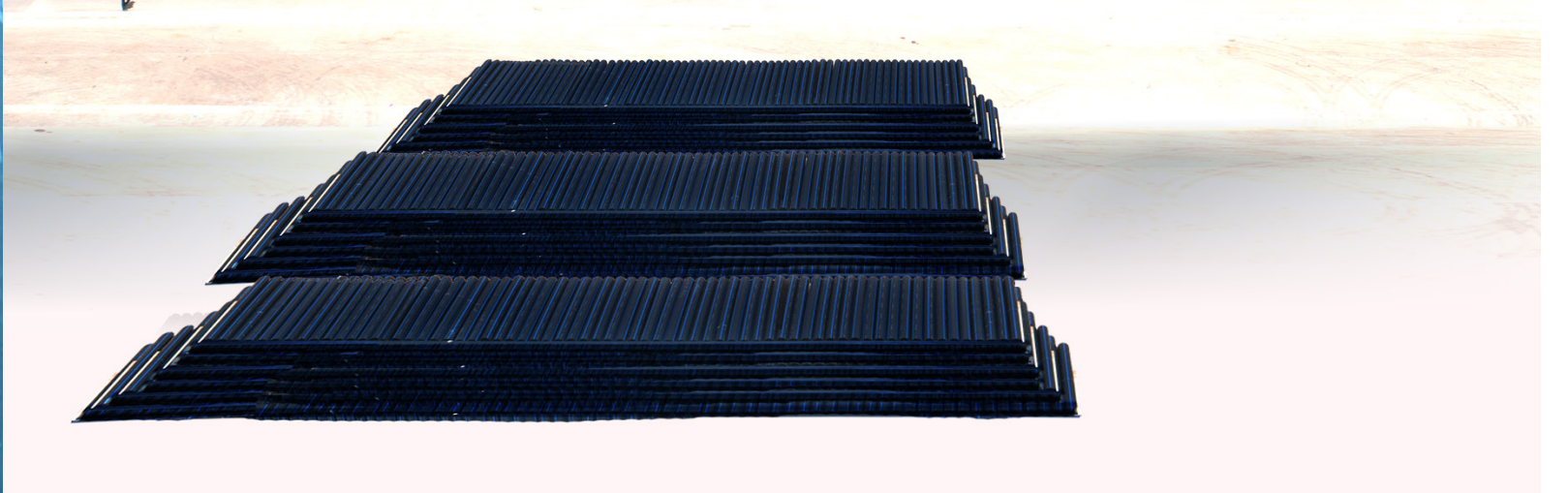


0059





BORN PIPE
www.bornpipe.com



HDPE BORN PIPE PRICE LIST

ขนาด		PN 3.2			PN 4			PN 6			PN 8			PN 10		
มม. (mm)	นิ้ว (In)	หนา (มม.) /T(mm)		ราคา/ม.	หนา (มม.) /T(mm)		ราคา/ม.	หนา (มม.) /T(mm)		ราคา/ม.	หนา (มม.) /T(mm)		ราคา/ม.	หนา (มม.) /T(mm)		ราคา/ม.
		PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.
16	3/6"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	1/2"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	3/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	22
32	1"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	28	2.4	2.0	33
40	1 1/4"	-	-	-	-	-	-	2.0	-	35	2.4	2.0	42	3.0	2.4	52
50	1 1/2"	-	-	-	-	-	-	2.4	2.0	53	3.0	2.4	65	3.7	3.0	80
63	2"	-	-	-	-	-	-	3.0	2.5	78	3.8	3.0	98	4.7	3.8	119
75	2 1/2"	-	-	-	-	-	-	3.6	2.9	112	4.5	3.6	138	5.6	4.5	168
90	3"	-	-	-	-	-	-	4.3	3.5	152	5.4	4.3	187	6.7	5.4	227
110	4"	-	-	-	-	-	-	5.3	4.2	228	6.6	5.3	279	8.1	6.6	337
125	4 1/2"	-	-	-	-	-	-	6.0	4.8	291	7.4	6.0	355	9.2	7.4	434
140	5"	-	-	-	-	-	-	6.7	5.4	365	8.3	6.7	446	10.3	8.3	544
160	6"	-	-	-	-	-	-	7.7	6.2	478	9.5	7.7	582	11.8	9.5	709
180	6 1/2"	-	-	-	-	-	-	8.6	6.9	601	10.7	8.6	736	13.3	10.7	900
200	7"	-	-	-	-	-	-	9.6	7.7	744	11.9	9.6	908	14.7	11.9	1,104
225	8"	-	-	-	-	-	-	10.8	8.6	940	13.4	10.8	1,152	16.6	13.4	1,402
250	9"	-	-	-	-	-	-	11.9	9.6	1,170	14.8	11.9	1,437	18.4	14.8	1,758
280	10"	-	-	-	-	-	-	13.4	10.7	1,477	16.6	13.4	1,805	20.6	16.6	2,202
315	12"	7.7	-	982	9.7	7.7	1,227	15.0	12.1	1,857	18.7	15.0	2,285	23.2	18.7	2,790
355	14"	8.7	-	1,250	10.9	8.7	1,552	16.9	13.6	2,358	21.1	16.9	2,909	26.1	21.1	3,538
400	16"	9.8	-	1,584	12.3	9.8	1,976	19.1	15.3	3,007	23.7	19.1	3,675	29.4	23.7	4,487
450	18"	11.0	-	2,026	13.8	11.0	2,525	21.5	17.2	3,857	26.7	21.5	4,724	33.1	26.7	5,766
500	20"	12.3	-	2,522	15.3	12.3	3,114	23.9	19.1	4,758	29.7	23.9	5,838	36.8	29.7	7,115
560	22"	13.7	-	3,142	17.2	13.7	3,919	26.7	21.4	5,957	33.2	26.7	7,312	41.2	33.2	8,926
630	24"	15.4	-	3,975	19.3	15.4	4,944	30.0	24.1	7,524	37.4	30.0	9,263	46.3	37.4	11,282
710	28"	17.4	-	5,084	21.8	17.4	6,293	33.9	27.2	9,595	42.1	33.9	11,770	52.2	42.1	14,352
800	32"	19.6	-	6,423	24.5	19.6	7,972	38.1	30.6	12,162	47.4	38.1	14,921	58.8	47.4	18,205
900	36"	22.0	-	8,168	27.6	22.0	10,181	42.9	34.4	15,513	53.3	42.9	19,037	66.1	53.3	23,071
1000	40"	24.5	-	10,114	30.6	24.5	12,484	47.7	38.2	19,171	59.3	47.7	23,523	73.4	59.3	28,529

ใบแจ้งราคาท่อ ผลิตตามมาตรฐาน มอก.982-2556 / TIS.982-2556



ขนาด		PN 12.5			PN 16			PN 20			PN 25		
มม. (mm)	นิ้ว (In)	หนา (มม.)/ T(mm)		บาท/ม.	หนา (มม.)/ T(mm)		บาท/ม.	หนา (มม.)/ T(mm)		บาท/ม.	หนา (มม.)/ T(mm)		บาท/ม.
		PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.	PE80	PE100	Baht/m.
16	3/6"	-	-	-	2.0	-	14	2.3	2.0	15	3.0	2.3	18
20	1/2"	2.0	-	17	2.3	2.0	19	3.0	2.3	24	3.4	3.0	26
25	3/4"	2.3	2.0	25	3.0	2.3	30	3.5	3.0	35	4.2	3.5	40
32	1"	3.0	2.4	40	3.6	3.0	47	4.4	3.6	56	5.4	4.4	66
40	1 1/4"	3.7	3.0	62	4.5	3.7	73	5.5	4.5	87	6.7	5.5	102
50	1 1/2"	4.6	3.7	96	5.6	4.6	114	6.9	5.6	135	8.3	6.9	157
63	2"	5.8	4.7	143	7.1	5.8	171	8.6	7.1	201	10.5	8.6	236
75	2 1/2"	6.8	5.6	200	8.4	6.8	241	10.3	8.4	286	12.5	10.3	334
90	3"	8.2	6.7	273	10.1	8.2	328	12.3	10.1	387	15.0	12.3	454
110	4"	10.0	8.1	405	12.3	10.0	487	15.1	12.3	580	18.3	15.1	676
125	4 1/2"	11.4	9.2	526	14.0	11.4	630	17.1	14.0	746	20.8	17.1	872
140	5"	12.7	10.3	655	15.7	12.7	789	19.2	15.7	937	23.3	19.2	1,095
160	6"	14.6	11.8	860	17.9	14.6	1,028	21.9	17.9	1,219	26.6	21.9	1,428
180	6 1/2"	16.4	13.3	1,087	20.1	16.4	1,301	24.6	20.1	1,542	29.9	24.6	1,805
200	7"	18.2	14.7	1,341	22.4	18.2	1,608	27.4	22.4	1,908	33.2	27.4	2,229
225	8"	20.5	16.6	1,697	25.2	20.5	2,035	30.8	25.2	2,411	37.4	30.8	2,823
250	9"	22.7	18.4	2,123	27.9	22.7	2,545	34.2	27.9	3,026	41.5	34.2	3,539
280	10"	25.4	20.6	2,661	31.3	25.4	3,199	38.3	31.3	3,795	46.5	38.3	4,441
315	12"	28.6	23.2	3,368	35.2	28.6	4,046	43.1	35.2	4,805	52.3	43.1	5,619
355	14"	32.2	26.1	4,276	39.7	32.2	5,139	48.5	39.7	6,092	59.0	48.5	7,410
400	16"	36.3	29.4	5,429	44.7	36.3	6,518	54.7	44.7	7,737	-	54.7	9,596
450	18"	40.9	33.1	6,975	50.3	40.9	8,373	61.5	50.3	9,931	-	61.5	12,139
500	20"	45.4	36.8	8,606	55.8	45.4	10,318	-	55.8	12,611	-	-	-
560	22"	50.8	41.2	10,783	62.5	50.8	13,179	-	62.5	15,567	-	-	-
630	24"	57.2	46.3	13,664	70.3	57.2	16,696	-	70.3	19,700	-	-	-
710	28"	64.5	52.2	17,549	79.3	64.5	20,876	-	79.3	25,040	-	-	-
800	32"	72.6	58.8	22,266	89.3	72.6	29,491	-	89.3	31,774	-	-	-
900	36"	81.7	66.1	27,905	-	81.7	33,470	-	-	-	-	-	-
1000	40"	90.8	73.4	34,458	-	90.8	41,330	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ : บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลราคา โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

1. ท่อขนาดตั้งแต่ 20 - 63 มม. มีความยาวมาตรฐาน ท่อนละ 6 เมตร และสามารถนับนิ้วได้ยาว 100 เมตร
2. ท่อขนาดตั้งแต่ 75 - 110 มม. มีความยาวมาตรฐาน ท่อนละ 6 เมตร และสามารถนับนิ้วได้ยาว 50 เมตร
3. ท่อขนาดตั้งแต่ 125 - 630 มม. มีความยาวมาตรฐาน ท่อนละ 6 เมตร
4. กรณีต้องการสั่งซื้อท่อที่มีความยาว 12 เมตร ต้องสั่งซื้อพิเศษ