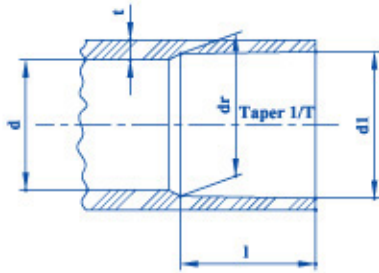


ขนาดทั่วไปของข้อต่อท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน

COMMON SIZES OF TS FITTINGS FOR PRESSURE PIPE

ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งประเภทที่ทำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด

TS FITTINGS BY INJECTION MOULDING



* บังคับบริษัทฯ ผลิตภัณฑ์คุณภาพ PVC 13.5

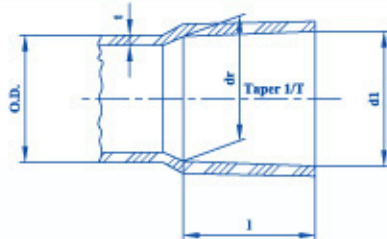
- หมายเหตุ :
1. เกณฑ์ความคลาดเคลื่อน (tolerance) ของ $l = \begin{matrix} +4 \\ -0.5 \end{matrix}$ มม.
 2. ผลิตภัณฑ์มาตรฐาน มอก. 1131-2535
 3. ± ความหนาไม่ต่ำกว่า 1.25 เท่าของความหนาต่ำสุดของท่อซึ่งมีชั้นคุณภาพและชื่อขนาดเช่นเดียวกับข้อต่อ
 4. ★ ผลิตภัณฑ์มาตรฐาน "ท่อน้ำไทย"

ชื่อขนาด NOMINAL SIZE	d1	dr	l	1/T	d	t
18 (½")	22.40 ± 0.20	21.40	30	1/34	17	2.88
20 (¾")	26.45 ± 0.20	25.27	35	1/34	21	2.90
25 (1")	34.55 ± 0.25	33.00	41	1/34	28	3.40
35 (1½")	42.60 ± 0.25	40.73	46	1/34	36	3.60
40 (1½")	48.70 ± 0.30	46.52	55	1/37	41	4.06
55 (2")	60.80 ± 0.30	58.12	63	1/37	51	5.00
65 (2½")	76.60 ± 0.30	73.62	63	1/48	65	6.31
80 (3")	89.60 ± 0.30	86.18	64	1/49	76	7.50
100 (4")	114.70 ± 0.30	110.44	84	1/56	98	9.50
125 (5")	140.85 ± 0.35	135.54	104	1/58	120	11.68
150 (6")	166.00 ± 0.40	159.81	132	1/63	142	13.80
★ 200 (8")	217.90 ± 0.40	214.1	146	1/50	185	16.19
★ 250 (10")	269.30 ± 0.45	264.7	156	1/50	233	20.00
★ 300 (12")	320.70 ± 0.50	315.3	176	1/50	277	23.81

ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งประเภทที่ทำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน

TS FITTINGS BY HEAT FABRICATION

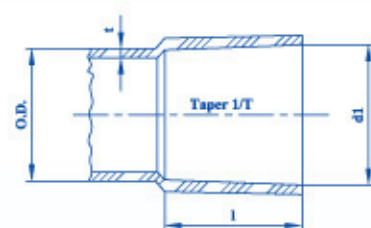
2.1 แบบมาตรฐาน (STANDARD TYPE)



Unit:mm

ชื่อขนาด NOMINAL SIZE	d1	dr	l	1/T	O.D.
18 (½")	22.4 ± 0.2	21.4 ± 0.3	30	1/34	22
20 (¾")	26.4 ± 0.2	25.3 ± 0.3	35	1/34	26
25 (1")	34.6 ± 0.2	33.3 ± 0.3	41	1/34	34
35 (1½")	42.6 ± 0.2	41.2 ± 0.3	46	1/34	42
40 (1½")	48.7 ± 0.3	47.2 ± 0.4	55	1/37	48
55 (2")	60.8 ± 0.3	59.0 ± 0.4	63	1/37	60
65 (2½")	76.6 ± 0.3	75.2 ± 0.4	63	1/48	76
80 (3")	89.6 ± 0.3	88.2 ± 0.4	64	1/49	89
100 (4")	114.7 ± 0.3	113.2 ± 0.4	84	1/56	114
125 (5")	140.8 ± 0.4	139.0 ± 0.4	104	1/58	140
150 (6")	166.0 ± 0.4	163.9 ± 0.4	132	1/63	165
200 (8")	217.9 ± 0.8	213.8 ± 0.9	200	1/50	216
250 (10")	269.3 ± 0.9	264.2 ± 1.0	250	1/50	267
300 (12")	320.7 ± 1.0	314.6 ± 1.1	300	1/50	318
350 (14")	373.1 ± 1.0	366.0 ± 1.1	350	1/50	370
400 (16")	423.6 ± 1.2	415.5 ± 1.3	400	1/50	420
450 (18")	474.0 ± 1.2	464.9 ± 1.3	450	1/50	470
500 (20")	524.5 ± 1.3	514.4 ± 1.4	500	1/50	520
600 (24")	635.3 ± 2.1	623.2 ± 2.2	600	1/50	630

2.2 แบบช่วงสั้น (SHORT TYPE)



Unit:mm

ชื่อขนาด NOMINAL SIZE	d1	l	1/T	O.D.
18 (½")	22.3 ± 0.2	20 ± 3	1/30	22
20 (¾")	26.4 ± 0.2	24 ± 3	1/30	26
25 (1")	34.4 ± 0.2	26 ± 3	1/32	34
35 (1½")	42.4 ± 0.2	30 ± 3	1/32	42
40 (1½")	48.5 ± 0.3	35 ± 3	1/34	48
55 (2")	60.5 ± 0.3	40 ± 3	1/35	60
65 (2½")	76.5 ± 0.3	50 ± 5	1/45	76
80 (3")	89.5 ± 0.3	55 ± 5	1/46	89
100 (4")	114.6 ± 0.3	70 ± 5	1/53	114
125 (5")	140.7 ± 0.4	90 ± 5	1/55	140
150 (6")	165.9 ± 0.4	110 ± 5	1/56	165
200 (8")	217.2 ± 0.8	135 ± 10	1/50	216
250 (10")	268.5 ± 0.9	170 ± 10	1/50	267
300 (12")	319.8 ± 1.0	200 ± 10	1/50	318
350 (14")	372.1 ± 1.0	235 ± 10	1/50	370
400 (16")	422.5 ± 1.2	270 ± 10	1/50	420

หมายเหตุ : 1. บังคับบริษัทฯ ผลิตภัณฑ์คุณภาพ PVC 8.5, PVC 13.5 และเป็นมาตรฐาน "ท่อน้ำไทย"

THAI PIPE

ท่อน้ำไทย

