

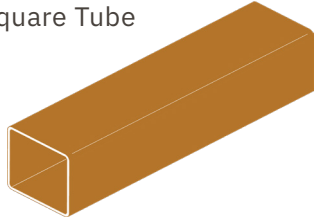
# เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดเย็น

Cold Rolled Steel

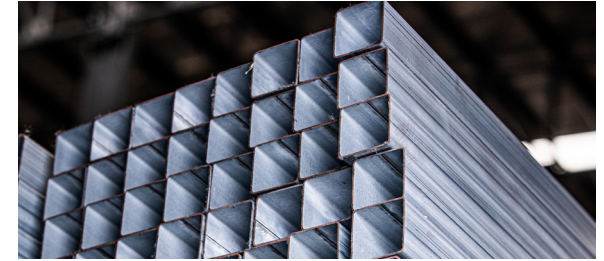


## เหล็กกล่องสี่เหลี่ยม กัลวาไนซ์

Galvanized Square Tube



เหล็กกล่องเหลี่ยม หรือ แป๊ปเหลี่ยม กัลวาไนซ์ มีลักษณะเป็นท่อเหล็กหน้าตัดสี่เหลี่ยมจัตุรัส ผลิตโดยนำเหล็กม้วน GI ตัดเป็นแผ่นหรือเรียกว่าสลิค จากนั้นนำเหล็กม้วนแถบเล็ก (Slitting Coil) มาขึ้นตามรูปและขนาดที่ต้องการ เหล็กรูปพรรณชนิดนี้นิยมใช้ในงานโครงสร้างภายนอก หรือ ที่ต้องเจอกับความชื้น เนื่องจากเนื้อเหล็กกันสนิมและทนทาน ไม่ต้องทาสีกันสนิม อาทิเช่น รางน้ำฝน โครงสร้างหลังคา



ขนาด (นิ้ว)	วงนอก OD (mm.)	ความหนา (mm.)	น้ำหนัก (kg.)
1" x 1"	23 x 23	1.00	4.1
		1.10	4.5
		1.30	5.3
		1.35	5.5
		1.55	6.4
		1.60	6.6
		1.80	7.4
		1.85	7.6
		1.90	7.8
		2.05	8.4
	24 x 24	0.90	3.8
		1.00	4.2
		1.10	4.7
		1.30	5.5
		1.35	5.7
		1.55	6.6
		1.35	5.7
		1.55	6.6
		1.60	6.8
		1.80	7.6
1.85	7.9		
2.00	8.5		
2.05	8.7		

**เหล็กกล่องสี่เหลี่ยม กัลวาไนซ์**  
Galvanized Square Tube



ขนาด (นิ้ว)	วงนอก OD (mm.)	ความหนา (mm.)	น้ำหนัก (kg.)
1" x 1"	25 x 25	1.00	4.5
		1.10	5.0
		1.20	5.4
		1.30	5.9
		1.35	6.1
		1.55	7.0
1 1/4" x 1 1/4"	31 x 31	1.00	5.4
		1.10	5.9
		1.30	7.0
		1.35	7.3
		1.55	8.3
	32 x 32	1.10	6.2
1 1/2" x 1 1/2"	35 x 35	1.10	6.7
		1.30	8.0
		1.35	8.3
		1.55	9.5
		1.60	9.8
		1.80	11.0
		1.85	11.3
		2.00	12.3
	37 X 37	1.00	6.7
		1.10	7.3
		1.30	8.6
		1.35	9.0
		1.55	10.3
		1.85	12.3
	38 x 38	1.10	7.5
		1.35	9.2

ขนาด (นิ้ว)	วงนอก OD (mm.)	ความหนา (mm.)	น้ำหนัก (kg.)
2" x 2"	45 x 45	1.10	9.0
		1.20	9.8
		1.30	10.7
		1.35	11.1
		1.55	12.7
		1.80	14.8
		1.85	15.2
		1.90	15.6
		2.00	16.4
	47 x 47	1.35	11.4
		1.55	13.1
		1.85	15.6
	48 x 48	1.00	8.7
		1.10	9.5
		1.30	11.3
		1.35	11.7
		1.55	13.4
		1.60	13.9
		1.80	15.6
		1.85	16.0
		2.00	17.3
		2.05	17.8
		50 x 50	1.00
	1.10		10.4
	1.20		11.3
	1.30		12.1
	1.35		12.7
	1.55		14.6

ขนาด (นิ้ว)	วงนอก OD (mm.)	ความหนา (mm.)	น้ำหนัก (kg.)
3" x 3"	73 x 73	1.30	17.8
		1.35	18.4
		1.55	21.2
		1.60	21.9
		1.85	25.3
		2.00	27.3
		2.05	28.0
		4" x 4"	98 x 98
1.35	24.2		
1.55	27.8		
1.60	28.6		
1.80	32.2		
1.85	33.1		
1.90	34.0		
2.00	35.8		
2.05	36.7		
2.90	51.9		