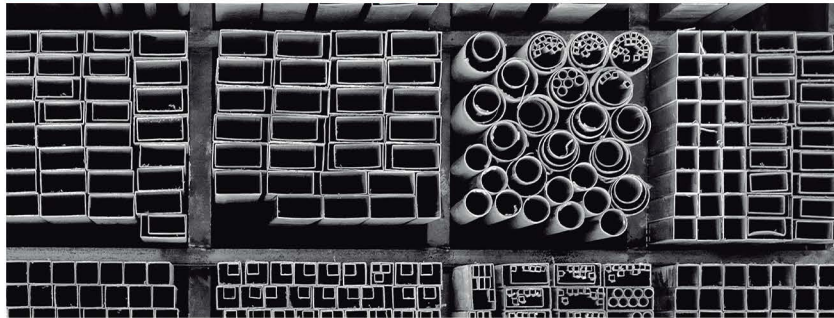


RECTANGULARES					CUADRADOS					REDONDOS							
Diámetro		Espesor		Peso	Diámetro		Espesor		Peso	Diámetro		Espesor		Peso			
Pulg/mm	Cal.	Pulg.	kg/m	kg/pza 12.20m	Pulg/mm	Cal.	Pulg.	kg/m	kg/pza 12.20m	Nominal Pulg	Exterior Pulg./ mm	Cal.	Pulg.	kg/m	kg/pza 12.20m		
6" x 4" 152.4 x 101.6	*1/8	0.125	12.14	148	4" 101.6	4.500"	*1/8	0.125	8.70	4	4.500"	*1/8	0.125	8.70	106		
	3/16	0.187	17.82	217		114.3	3/16	0.187	12.90		114.3	3/16	0.187	12.90	157		
	1/4	0.250	23.24	284			*1/8	0.125	12.93			*1/8	0.125	12.93	158		
	5/16	0.312	28.39	346			3/16	0.187	19.25			3/16	0.187	19.25	235		
	3/8	0.375	33.29	406			1/4	0.250	25.36			1/4	0.250	25.36	309		
8" x 4" 203.2 x 101.6	*1/8	0.125	14.67	179	6" 152.4	6.625"	5/16	0.312	31.34	6	6.625"	5/16	0.312	31.34	382		
	3/16	0.187	21.62	264		168.3	3/8	0.375	37.27		168.3	3/8	0.375	37.27	455		
	1/4	0.250	28.30	345			1/2	0.500	48.72			1/2	0.500	48.72	594		
	5/16	0.312	34.73	424			7.625"	*1/8	0.125		14.91	7.625"	*1/8	0.125	14.91	182	
	3/8	0.375	40.89	499			193.7	3/8	0.375		43.24	193.7	3/8	0.375	43.24	528	
8" X 6" 203.2 x 152.4	1/2	0.500	52.44	640	8" 203.2		3/16	0.187	25.24	7		3/16	0.187	25.24	308		
	3/16	0.187	25.42	310		1/4	0.250	33.30	1/4		0.250	33.30	406				
	1/4	0.250	33.36	407		8.625"	5/16	0.312	41.05		8.625"	5/16	0.312	41.05	501		
	5/16	0.312	41.05	501		219.1	3/8	0.375	49.21		219.1	3/8	0.375	49.21	600		
	3/8	0.375	48.48	591			1/2	0.500	64.62			1/2	0.500	64.62	788		
10" x 4" 254.0 x 101.6	1/2	0.500	62.57	763	10	1/4	0.250	41.75	10.750	3/8	0.375	61.89	10.750	3/8	0.375	61.89	755
	3/16	0.187	29.21	356		273.1	1/2	0.500	81.53	273.1	1/2	0.500	81.53	955			
	1/4	0.250	38.42	469			1/4	0.250	49.71		1/4	0.250	49.71	606			
	5/16	0.187	47.38	578			12.750"	3/4	0.375	73.82	12.750"	3/4	0.375	73.82	901		
	3/8	0.375	56.08	684			323.9	1/2	0.500	97.43	323.9	1/2	0.500	97.43	1,189		
10" x 6" 254.0 x 152.4	1/2	0.500	72.69	887	12					10							
	3/16	0.187	29.21	356		10.750	3/8	0.375	61.89		10.750	3/8	0.375	61.89	755		
	1/4	0.250	38.42	469		273.1	1/2	0.500	81.53		273.1	1/2	0.500	81.53	955		
	5/16	0.187	47.38	578			1/4	0.250	49.71			1/4	0.250	49.71	606		
	3/8	0.375	56.08	684			12.750"	3/4	0.375		73.82	12.750"	3/4	0.375	73.82	901	
12" x 6" 304.8 x 152.4	1/2	0.500	82.82	1,010	12					12							
	3/16	0.187	33.00	403		10.750	3/8	0.375	61.89		10.750	3/8	0.375	61.89	755		
	1/4	0.250	43.49	531		273.1	1/2	0.500	81.53		273.1	1/2	0.500	81.53	955		
	5/16	0.312	53.72	655			1/4	0.250	49.71			1/4	0.250	49.71	606		
	3/8	0.375	63.67	777			12.750"	3/4	0.375		73.82	12.750"	3/4	0.375	73.82	901	
12" x 8" 304.8 x 203.2	1/2	0.500	92.94	1,134						12							
	3/16	0.187	36.80	449	10.750	3/8	0.375	61.89	10.750		3/8	0.375	61.89	755			
	1/4	0.250	48.55	592	273.1	1/2	0.500	81.53	273.1		1/2	0.500	81.53	955			
	5/16	0.312	60.04	732		1/4	0.250	49.71			1/4	0.250	49.71	606			
	3/8	0.375	71.28	870		12.750"	3/4	0.375	73.82		12.750"	3/4	0.375	73.82	901		



A CONSIDERAR:

1.

Los pesos se expresan en kilogramos y su variación es de +/- 5%.

1.

En caso de requerir perfiles cuadrados, rectangulares o redondos de diferentes dimensiones, calibres o largos, favor de contactar a su ejecutivo de ventas.

1.

Norma "ASTM A-500" grados "B" y "C" largo estándar 6.1 0 m y 1 2.20 m

*Se fabrican a la orden en espesor de 1/8". Los valores mostrados en la tabla son de referencia.
 *Perfiles LM no se hace responsable por una mala interpretación o variaciones en dichos valores.
 *Para el cálculo y/o selección de materiales a utilizar, se sugiere a un ingeniero calculista.