

ÁNGULOS		Ancho a		Espesor					
				Peso por metro (kg/m)					
Pulgadas	mm	1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"		
		3,2 mm	4,8 mm	6,4 mm	7,9 mm	9,5 mm	12,7 mm		
1/2	12,7	0,56							
5/8	15,9	0,74							
3/4	19,1	0,89							
7/8	22,2	1,04							
1	25,4	1,19	1,72						
1 1/4	31,8	1,55	2,25						
1 1/2	38,1	1,86	2,71	3,53					
1 3/4	44,5	2,22	3,25						
2	50,8	2,52	3,70	4,84					
2 1/4	57,2		4,17						
2 1/2	63,5		4,71	6,18					
3	76,2			7,40	9,02	10,71			
4	101,6			9,68	12,28				

PLANCHUELA		Ancho		Espesor					
				Peso por metro (kg/m)					
Pulgadas	mm	1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"		
		3,2 mm	4,8 mm	6,4 mm	7,9 mm	9,5 mm	12,7 mm		
1/2	12,7	0,32	0,48	0,64					
5/8	15,9	0,40	0,60	0,79					
3/4	19,0	0,48	0,72	0,95					
7/8	22,2	0,56	0,84	1,12					
1	25,4	0,64	0,96	1,28	1,58	1,89			
1 1/4	31,8	0,80	1,20	1,60	1,97				
1 1/2	38,1	0,96	1,44	1,91	2,36	2,84			
1 3/4	44,5	1,12	1,68	2,24	2,76				
2	50,8	1,28	1,91	2,55	3,15		5,06		
2 1/2	63,5		2,39	3,19		4,74	6,33		
3	76,2		2,87	3,83					
4	101,6		3,83	5,10					

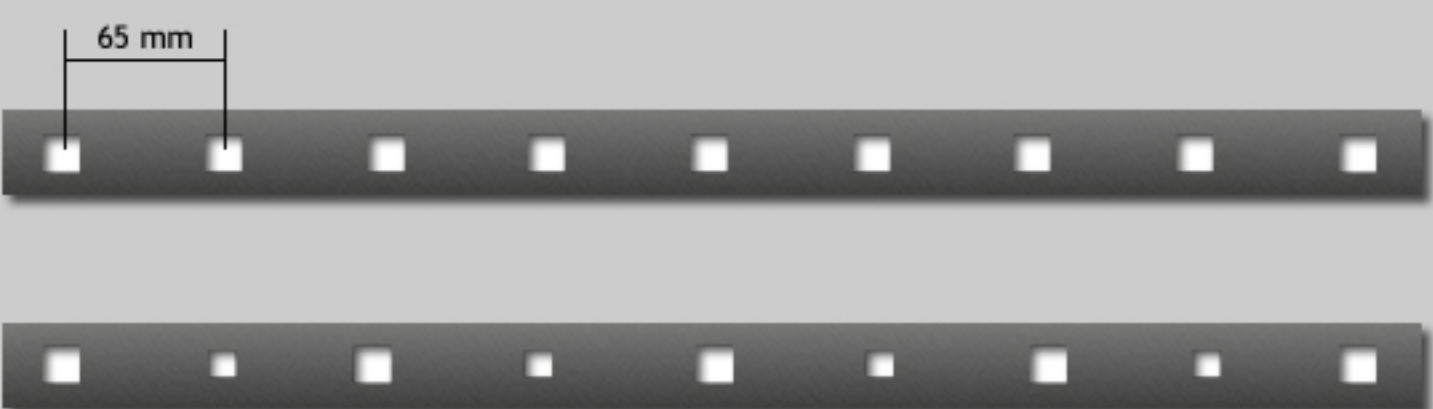
## PLANCHUELA PERFORADA SIMPLE PARA CUADRADO



(Distancia entre centros de perforaciones: 130 mm)

Ancho (mm)	Espesores (pulgadas)	
	3/16"	1/4"
1	■ 1/2	
1 1/4	■ 1/2	■ 1/2
1 1/2	■ 9/16	■ 5/8

## PLANCHUELA PERFORADA DOBLE PARA CUADRADO



(Distancia entre centros de perforaciones: 65 mm)

Ancho (mm)	Espesores (pulgadas)	
	3/16"	1/4"
1 1/4	■ 1/2-3/8	■ 1/2-3/8
	■ 1/2-1/2	

## PLANCHUELA PERFORADA SIMPLE PARA REDONDO



(Distancia entre centros de perforaciones: 130 mm)

Ancho (mm)	Espesores (pulgadas)	
	3/16"	1/4"
1	● 1/2	
1 1/4	● 1/2	
1 1/2	● 9/16	● 5/8

## PLANCHUELA PERFORADA DOBLE PARA REDONDO

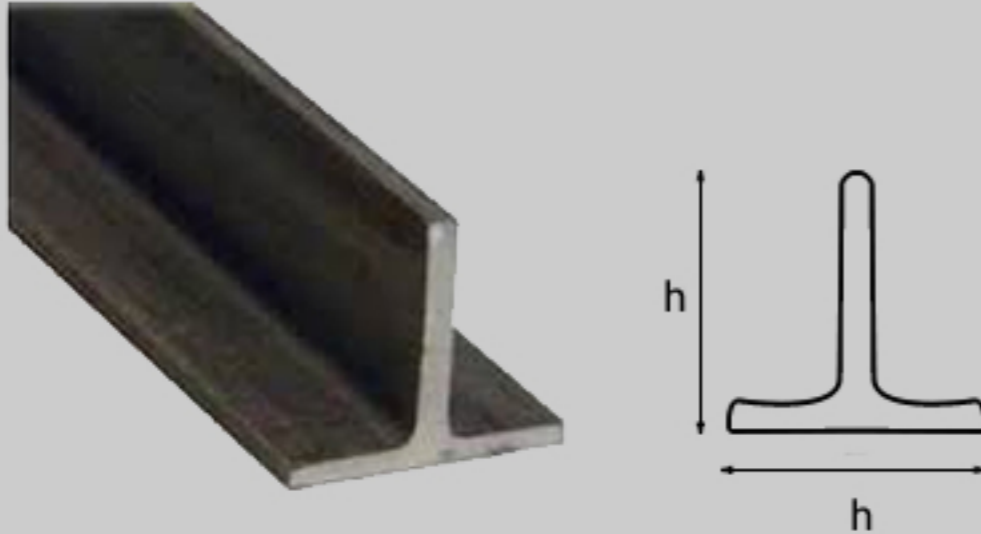


(Distancia entre centros de perforaciones: 65 mm)

Ancho (mm)	Espesores (pulgadas)	
	3/16"	
1 1/4	● 1/2-3/8	
	● 1/2-1/2	

<b>HIERRO CUADRADO</b> 	Denominación	Medida de c/lado a	Peso
	pulgadas	mm	kg/m
	5/16	7,94	0,49
3/8	9,53	0,71	
7/16	11,11	0,97	
1/2	12,70	1,27	
9/16	14,29	1,60	
5/8	15,88	1,98	
3/4	19,05	2,85	

<b>HIERRO REDONDO</b> 	Denominación	Diámetro d	Peso
	pulgadas	mm	kg/m
	1/4	6,35	0,25
5/16	7,90	0,39	
3/8	9,53	0,56	
7/16	11,11	0,76	
1/2	12,70	0,99	
9/16	14,29	1,26	
5/8	15,88	1,55	
3/4	19,05	2,24	
1	31,71	3,98	

<b>HIERRO TEE</b> 	Altura y Base h		Espesor (pulgadas)	
	pulgadas	mm	1/8"	3/16"
	3/4	19,1	0,89	
7/8	22,2	1,04		
1	25,4	1,19		
1 1/4	31,7	1,54	2,72	
1 1/2	38,1	1,84	3,69	
2	50,8		3,69	