



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y MECÁNICAS DE LA SERIE

Peso en KG/UNIDAD

- C** Lado del cuadrado
- U** distancia entre centros
- ▼ Coeficiente de perforación

2000x1000 mm

C	U	HIERRO				GALVANIZADO		▼
		ESPESORES				1,5	2	
3	5	●						36
5	7,5	●						44
5	8	●	●	●				39
8	11	●	●	●				53
8	12		●	●				44
10	12	●	●					69
10	13	●	●	●				59
10	15	●	●	●	●	●	●	44
10	20	●	●	●		●	●	25
15	20	●	●	●	●			56
15	30		●	●				25
20	25		●	●	●			64
20	40	●	●	●	●	●	●	25
25	50		●	●				25
30	35			●				73

CHAPA PERFORADA CUADRADA



		HIERRO				GALVANIZADO		V
		ESPESORES						
C	U	1	1,5	2	3	1,5	2	
30	60	●	●	●	●	●	●	25
40	50		●	●	●			64
40	80	●	●	●	●	●	●	25
50	100		●	●	●	●		25

Es posible fabricarlo a medida bajo pedido y con otras dimensiones.