

Medida Acabada		ACEROS PARA CONSTRUCCIÓN MECÁNICA	
Arriba	Hasta	Sobremetal	Tolerancia
25	40	5	± 0.9
40	63	6	± 1.1
63	80	7	± 1.4
80	100	8	± 1.7
100	125	10	± 2.0
125	160	12	± 2.3
160	200	14	± 2.8
200	250	17	± 3.4
250	315	21	± 4.2
315	400	26	± 5.1
400	500	32	± 6.3
500	630	39	± 7.8
630	800	49	± 9.8

NOTA: Para barras planas forjadas, hacemos de la siguiente manera:

- Para ancho, lea el margen y la tolerancia directamente de la tabla.
- Para el espesor se calcula un índice que es la mitad de la suma de la anchura con el espesor y lea en la tabla sobremetal y tolerancia.

*Valores referenciales

