

• TOLERANCIAS DIMENSIONALES

TOLERANCIAS DE ESPESOR

ESPEJOR NOMINAL (mm)		Tolerancias de espesor (W) para anchuras nominales de (mm)									
		Laminación en frío									Laminación en caliente
		EN 10140									EN 10048
		W < 125			125 ≤ W < 250			250 ≤ W < 600			10 ≤ W < 600
A	B	C	A	B	C	A	B	C			
>	≤	Normal	Fino	Precisión	Normal	Fino	Precisión	Normal	Fino	Precisión	
-	0,10	± 0,008	± 0,006	± 0,004	± 0,010	± 0,008	± 0,005	± 0,015	± 0,012	± 0,008	
0,10	0,15	± 0,010	± 0,008	± 0,005	± 0,015	± 0,012	± 0,010	± 0,020	± 0,015	± 0,010	
0,15	0,25	± 0,015	± 0,012	± 0,010	± 0,020	± 0,015		± 0,025		± 0,012	
0,25	0,40	± 0,020	± 0,015		± 0,025	± 0,020	± 0,015	± 0,030	± 0,020	± 0,015	
0,40	0,60	± 0,025	± 0,020	± 0,030	± 0,025	± 0,035		± 0,025	± 0,020		
0,60	0,80	± 0,030	± 0,025	± 0,015	± 0,035	± 0,030	± 0,020	± 0,040	± 0,030	± 0,025	
0,80	1,00				± 0,035	± 0,030	± 0,020	± 0,040	± 0,035	± 0,025	± 0,030
1,00	1,50	± 0,035	± 0,030	± 0,020	± 0,040	± 0,035	± 0,025	± 0,050	± 0,040	± 0,030	
1,50	2,00	± 0,045	± 0,035	± 0,025	± 0,050	± 0,040	± 0,030	± 0,060	± 0,045	± 0,035	
2,00	2,50										± 0,055
2,50	4,00	± 0,070	± 0,050	± 0,035	± 0,075	± 0,060	± 0,040	± 0,090	± 0,065	± 0,045	
4,00	5,00	± 0,070	± 0,050	± 0,035	± 0,075	± 0,060	± 0,040	± 0,090	± 0,065	± 0,045	
5,00	6,00										± 0,150

TOLERANCIAS DE ANCHURA

ESPEJOR NOMINAL (mm)		Tolerancias de anchura (W) para anchuras nominales de (mm)					
		Laminación en frío					
		EN 10140					
		W < 125		125 ≤ W < 250		250 ≤ W < 600	
A	B	A	B	A	B		
>	≤	Normal	Fino	Normal	Fino	Normal	Fino
0,10	0,60	± 0,15	± 0,10	± 0,20	± 0,13	± 0,25	± 0,18
0,60	1,50	± 0,20	± 0,13	± 0,25	± 0,18	± 0,30	± 0,20
1,50	2,50	± 0,25	± 0,18	± 0,30	± 0,20	± 0,35	± 0,25
2,50	4,00	± 0,30	± 0,20	± 0,35	± 0,25	± 0,40	± 0,30
4,00	6,00	± 0,35	± 0,25	± 0,40	± 0,30	± 0,45	± 0,35

TOLERANCIAS DE FLECHA

ANCHURA NOMINAL (W)	Desviación máxima	
	EN 10140 ( 1000 mm )	
	Clase A	Clase B
10 ≤ W < 20		
20 ≤ W < 25	5,00	2,00
25 ≤ W < 40	3,50	1,50
40 ≤ W < 125	2,50	1,25
125 ≤ W < 350	2,00	1,00
350 ≤ W ≤ 600		

PLANICIDAD TRANSVERSAL

Normal	Restringida
0,3% del ancho del fleje	0,2% del ancho del fleje

LARGO PARA BANDAS

-0; +10,0 mm
--------------



**VINCO**

VIZCAINA DE INDUSTRIA Y COMERCIO

Vizcaína de Industria y Comercio, S.A.

Polígono Sarrikola | Telf.- +34 94 412 33 99  
 c/ Bizkargi, 6 | Fax - +34 94 486 83 01  
 E-48195 Larrabetzu - Bizkaia | e-mail: info@vinco.es

SPAIN | www.vinco.es



FLEJE DE ACERO  
 DE ALTO CONTENIDO EN CARBONO

Los datos contenidos en el presente catálogo son mera información y no constituyen, en ningún caso, condiciones contractuales de suministro. Salvo error u omisión.



**VINCO**

VIZCAINA DE INDUSTRIA Y COMERCIO

Otras calidades y características del fleje disponibles a través del departamento comercial.

