



Items/Variables	Características del producto	Tolerancias	
Materia Prima	Chapa de acero cincada por inmersión en caliente o por electrodeposición calibre 25(0,5 mm)		
Espesor	0,5 mm		
B	30 mm	+1 mm -3 mm	
CF	10 mm	+ mm -1 mm	
P	12,5 mm	+0 mm -0 mm	
Masa / 2600mm	0,995 kg	Min 0,870 kg	
Desarrollo de Fleje	95 mm	Min 90 mm	
Largo estandar	2600 mm	+3 mm -6 mm	
Falta de rectitud	0 mm/Mt (q) 	6,4mm Max	
Alabeo	0 mm/Mt (p) 	6,4mm Max	
Torcion	0 mm/Mt (i) 	6,4mm Max	
Embalaje	12 uni / 600 uni		
Marcado	Nombre/Designacion/Espesor/Trazabilidad/Norma		
<b>CURIA SA · AVELLANEDA</b>		Fecha	Nombre/Firma
	<b>Omega</b>	Dibujó	
		Controló	
		Aprobó	
Plano n°1	Rev n°1	Escala 1:1	Vigencia