



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		
A	34 mm	+0 mm -2 mm	
C1	35 mm	+1 mm -0 mm	
C2	30 mm	+1 mm -0 mm	
S	5 mm	0 mm 0 mm	
Sm	7 mm	-1,5 mm 0 mm	
Masa / 2600mm	1,15 kg	Min 1,06 kg	
Desarrollo de Fleje	112 mm	Min 109mm	
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		
CURIA SA · AVELLANEDA		Fecha	Nombre/Firma
	Montante 34 mm	Dibujó	
		Controló	
		Aprobó	
Plano n°1	Rev n°1	Escala 1:1	Vigencia