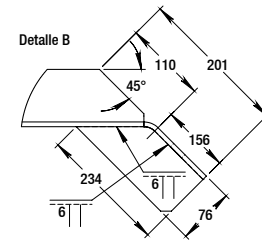
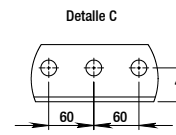
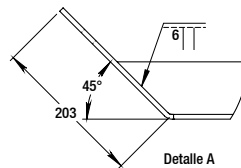
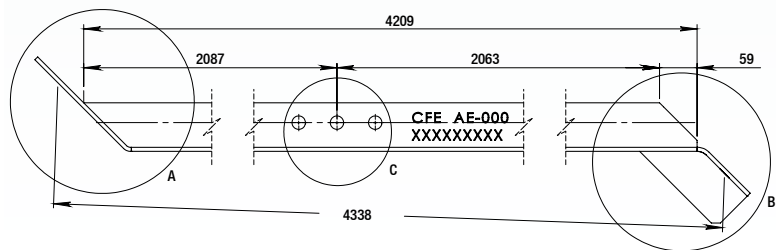




1.80 m

4.2 m



● **TIRANTE**
CV69

ESPECIFICACIONES

	DESCRIPCIÓN	NORMAS APLICADAS
MATERIA PRIMA	Ángulo LI de acero de 76.2 x 6.4 mm	NMX-B-254-CANACERO-2008 Inspección en Recibo
DIMENSIONES	Milímetros (Dibujo sin escala)	Muestreo con un AQL de 2.5
TOLERANCIAS	Corte Diámetro Troquelado Longitud Gramil	± 3.0 + 1.5 ± 1.5 ± 1.5 NRF-023-CFE-2008
ACABADO	Galvanizado por inmersión en caliente.	NMX-H-004-SCFI-2008 (Certificado del Proveedor)
ACCESORIOS		
EMPAQUE	Cantidad 1 pzas.	NRF-001-CFE-2007
PESO TEÓRICO	Aprox. 34.50 kgs.	
USO Y APLICACIÓN	Reforzar estructuras tipo H en líneas de media y alta tensión.	ESPECIFICACIÓN CFE2T400-17 REV 110808