



● ESLABÓN

EA

ESPECIFICACIONES

	DESCRIPCIÓN	NORMAS APLICADAS
MATERIA PRIMA	Solera 1/4" x 2" Alta resistencia	NMX-B-284-1987 Inspección en Recibo
DIMENSIONES	Milímetros (Dibujo sin escala)	Muestreo con un AQL de 2.5
TOLERANCIAS	Corte ± 2.0 Troquelado ± 1.15 Barbado ± 1.15	NRF-023-CFE-2008
ACABADO	Galvanizado por inmersión en caliente.	NMX-H-004-SCFI-2008 (Certificado del Proveedor)
ACCESORIOS	Tornillo 19.05 - 10 x 76.2 tipo estructural Tuerca hexagonal de 19.05 -10 UNC 2B	NMX-H-124-1990 y NMX-H-146-SCFI-1996 NMX-H-133-1991
EMPAQUE	Cantidad 10 piezas.	NRF-001-CFE-2007
PESO TEÓRICO	Aprox. 2.50 kgs.	
USO Y APLICACIÓN	Acoplado con abrazaderas AB de cuatro vías para fijar aislamiento en estructuras de remate tipo H con postes de madera en líneas de alta tensión.	ESPECIFICACIÓN CFE2E100-65 REV 110808