



DESCRIPCIÓN:

PERFIL METÁLICO EN ACERO GALVANIZADO REALIZADO POR EL PROCESO DE GALVANIZACIÓN EN FRÍO.

CAMPO DE APLICACIÓN:

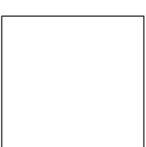
LOS PERFILES DE CANTONEIRA SON EN "L", UTILIZADOS COMO PERIMETROS EN LA CONSTRUCCIÓN DE TECHOS CONTINUOS.

DATOS TÉCNICOS:

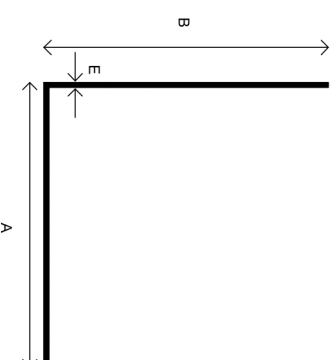
- . TIPO DE ACERO: DX51D
- . ESPESOR (E): 0.55 +/- 0.05 mm
- . ACABADO: Z-140g / m²
- . EMBALAJE:

ANGULAR DISPONIBLES (mm)	CORBATA	PALETE
L 30 X 30	30 UNIDADES	900 UN.

ANGULAR DIMENSIONES (mm)	ANGULAR DIMENSIONES (mm)			PESO (kg/m)
	A +/- 0.5	B +/- 1	C +/- 1	
L 30 X 30	30	30	---	0.260



PRODUCTO ANGULAR



CARACTERÍSTICAS	VALORES	LIMITES POR EN-14196; 2005
EMISIÓN DE GASES	NÃO APRESENTA	
LIMITES ELÁSTICOS LA PLACA	≥ 281 N/ mm ²	
MATERIAL PROTECTOR	ZINC	ACO SEGUNDO A EN-10277 EN-14196
ESPESOR NOMINAL	0.55 MM	+/- 0.1 MM
LONGITUD	3000 < L < 5000 MM	+/- 4.0 MM
ALTURA DE LA PESTAÑA	30 MM	+/- 0.5 MM
ALTURA DE LA PESTAÑA	30 MM	+/- 0.5 MM
DIMENSION ANGULAR	90°	+/- 2.0°
LINEALIDAD DEL PERFIL	< L/ 400	L/ 400
GIRO	< 0.1 X LARGURA PERFIL	h/b ≤ 0.1
PERFORACIÓN	NO PRESENTA	
PLANIMETRÍA (47/60)	60 MM	

NORMATIVO:

EN 14195;2005

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN:

GUARDAR EN SUPERFICIES PLANAS, MANTENIENDO CUBIERTAS Y SALVADAS DEL SOL Y LA LLUVIA.

COMPORTAMIENTO AL FUEGO:

CLASE EURO: A1 (SIN COMBUSTIBLE)

MANEJO:

SE RECOMIENDA EL USO DE GUANTES CON RESISTENCIA AL CORTE: CATEGORÍA 2.

WINTERPLATEAU, Lda.

ADMINISTRAÇÃO