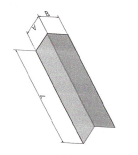


DESCRIPTION:

PROFIL MÉTALLIQUE EN ACIER GALVANISÉ FABRIQUÉ PAR LE PROCÉDÉ DE GALVANISATION À FROID.



PRODUIT

CORNIÉRE

CHAMP D'APPLICATION:

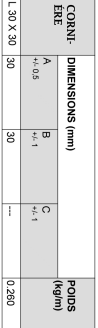
LES PROFILS CORNIÉRE SONT EN "L", UTILISÉS COMME PROFILS PÉRIMÉTRIQUES DANS LA CONSTRUCTION DE PLAFONDS CONTINUS.

₩

⊳

DONNÉES TECHNIQUES:

- TYPE D'ACIER: DX51D
- . ÉPAISSEUR (E): 0,55 +/- 0,05 mm . FINITION: Z-140g / m2
- EMBALLAGE:



30 X 30 3 000 +/- 4	ÉRE (
	LONGUEURS DISPONIBLES (mm)
30 UNITÉS	CRAVATE
900 UN.	PALETTE
_	

STOCKAGE ET CONSERVATION:

COUVERTES ET SAUVEGARDÉES DU SOLEIL ET DE LA PLUIE. ENTREPOSER SUR DES SURFACES PLATES EN LES GARDANT

MANIPULATION:

CLASSE EURO: A1 (NON-CARBURANT)

COMPORTEMENT AU FEU:

EN 14195:2005

NORMATIVE:

RECOMMANDÉE: CATÉGORIE 2. L'UTILISATION DE GANTS À RÉSISTANCE À LA COUPE EST

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS	LIMITES PAR STANDARD EN-14195:2005
ÉMISSION DE GAZ	NE PRÉSENTE PAS	
LIMITES ÉLASTIQUES PLAQUE 281 N/ mm2	≥ 281 N/ mm2	
MATERIEL DE PROTECTION	ZINCO	ACIER SELON EN-10327 E EN-14195
ÉPAISSEUR NOMINALE	0.55 MM	+/- 0.1 MM
LONGUEUR	3000 < L < 5000 MM +/- 4.0 MM	+/- 4.0 MM
TAB HEIGHT	30 MM	+/- 0.5 MM
TAB HEIGHT	30 MM	+/- 0.5 MM
DIMENSION ANGULAIRE	90°	+/- 2.0°
LINÉARITÉ DU PROFIL	< L/ 400	L/ 400
TWIST	< 0.1 X LARGEUR PROFIL h/b≤ 0.1	.h/b≤ 0.1
PERÇAGE	NE PRÉSENTE PAS	
PLANIFIÉ	60 MM	

WINTERPLATEAU, Lda.

LA GESTION