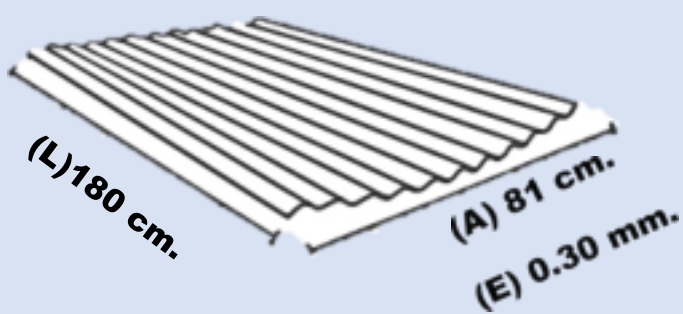


FICHA TÉCNICA

CALAMINA ACERO GALVANIZADO ONDULADO

Calaminas de acero galvanizado y ZINC, seguras y resistentes, fabricadas con capas de protección que evitan la corrosión.

| CARACTERÍSTICAS | VALOR | NORMA DE REFERENCIA |
|--------------------|--|---|
| MATERIAL | ACERO GALVANIZADO | ASTM A1008 TIPO, ASTM A1011 CS TIPO B, SAE 1009 |
| REVESTIMIENTO | ZINC 99% min | ASTM A653 |
| DIMENSIONES | <ul style="list-style-type: none"> ∞ LARGO (L): 1.80 M ∞ ANCHO (A): 0.81 M ∞ ESPESOR (E): 0.30 MM ± 10% | |
| ESQUEMA DE PERFIL |  | |
| ALTO DE ONDA | 16.5 mm | |
| PASO ENTRE ONDAS | 76 mm | |
| CANTIDAD DE ONDAS | 11 | |
| ACABADO DE PLANCHA | ACABADO SUPERFICIAL LIBRE DE DEFECTOS COMO HUECOS, EXFOLIACIONES, DEFECTOS DE LAMINACIÓN, OXIDO BLANCO, Y OTRAS QUE SEAN PERJUDICIALES PARA SU USO PRÁCTICO. | |
| COLOR | PLATEADO | |

GARANTÍA DE FABRICA

G.F 12 MESES, CARRY IN

UNIDAD DE DESPACHO

UNIDAD

MARCA

TRIPLEMAX PERÚ

MODELO

CALAMINA ACERO GALVANIZADO ONDULADO

CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN

TMCAL00015

EMPAQUE PRIMARIO

NO APLICA

EMPAQUE SECUNDARIO

NO APLICA

PROCEDENCIA

NACIONAL

TOLERANCIA DE FABRICACIÓN 10 %

MARCADO / ROTULADO

- ∞ MARCA
- ∞ MODELO
- ∞ CODIGO DE IDENTIFICACIÓN

OTRAS CARACTERÍSTICAS

SE RECOMIENDA AL USUARIO FINAL QUE LA COLOCACIÓN DE LAS COBERTURAS DEBE SER CONTRARIO A LA DIRECCIÓN DEL VIENTO. ASIMISMO; LAS CALAMINAS SON ADECUADAS PARA EL TECHADO DE CASAS, ALMACENES, PLANTAS INDUSTRIALES, GRANJAS, GALPONES Y CERCOS PERIMÉTRICOS ENTREOTROS.

ALMACENAR EN UN LUGAR SECO Y LIMPIO, DEBE ESTAR BAJO TECHO Y NO A LA INTEMPERIE.

