

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE 1007106
FECHA

Varilla de Anclaje Simple 3/4 x 8

| ITEM | DATOS | UNIDAD | PEDIDO | OFRECIDO | COMENTARIO |
|------|--------------------------------------|--------|----------------------------|----------|------------|
| 1 | Empresa proveedora | | (*) | | |
| 2 | Fabricante | | (**) | | |
| 3 | Modelo | | (*) | | |
| 4 | País de origen | | (*) | | |
| 5 | Tipo | | | | |
| 6 | Norma de fabricación y ensayos | | ASTM 123-78 ANSI C135.2 | | |
| 7 | Características constructivas | | | | |
| 7.1 | Material | | Acero laminado en caliente | | |
| 7.2 | Protección anticorrosiva | | Galvanizado en caliente | | |
| 7.3 | Recubrimiento del galvanizado | μ | ≥86 | | |
| 8 | Características Dimensionales | | | | |
| 8.1 | Longitud total | mm | 2438.4 | | |
| 8.2 | Diámetro | mm | 19.1 | | |
| 8.3 | Longitud de la rosca | mm | > 88.9 | | |
| 8.4 | No. De hilos de rosca por pulgada | | 10 | | |
| 9 | Características Mecánicas | | | | |
| 9.1 | Carga mínima | kN | 102 | | |
| 10 | Accesorios | | | | |
| 10.1 | Tuerca cuadrada | | Si | | |
| 10.2 | Ancho | mm | 31.75 | | |
| 10.3 | Grosor | mm | 19.05 | | |
| 11 | Certificación ISO 9000 o similar | | * | | |

(*) A indicar por el oferente

(**) Timbrado en el material (alto o bajo relieve)

Fecha de actualización: 09/03/16

| | | |
|--|---|---------------------------|
| | <p>.....</p> <p>Fecha de la oferta</p> <p>.....</p> | <p>.....</p> <p>Sello</p> |
|--|---|---------------------------|

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.

DESCRIPCION:

Se requiere que los materiales sean embalados de manera que permitan su apilacion, resguardo, identificacion y proteccion de acuerdo a las características requeridas por Edenorte en termino de tamaño, ergonomia y calidad, las cuales deben ajustarse a la unidad de carga, distribucion y almacenamiento.



Requerimientos:

1. Las paletas o plataformas que sean embalados los materiales deben ser resistentes a las manipulaciones, transporte, apilado y almacenamiento.
2. Las paletas o plataformas, su dimensiones es ajustada al tamaño de las unidades de carga.
3. Los atados no pueden exceder las diez (10) unidades.
4. Los materiales deben llegar sujetos con fleje metálicos sobre paletas o plataformas.

Uso:

Almacenaje de materiales

Comentario:

Estas imágenes son para fines de ilustración