



Descripción

Banda flexible con borde plano sin rebaba que permite la sujeción, amarre o fijación de la chaqueta metálica que recubre el aislamiento de la tubería o equipo de proceso, de tal forma que los proteja de la acción del agua, lluvia o cargas mecánicas entre otros. Los zunchos en SS-304 por ser del tipo austeníticos se caracterizan por su resistencia superior a la corrosión, su alta resistencia a la tracción, por no tener propiedades magnéticas y por su color **mate**

Ventajas de zuncho SS-304

- En pocos minutos cualquier persona puede aprender a tensar y fijar usando la enzunchadora manual.
- Se requiere sólo el zuncho de acero inoxidable AISI-304, las grapas de fijación (wing seal) y la zunchadora.
- Son resistentes de alta resistencia a la oxidación por lo que son ideales para usar en postes, mástiles, ductos y cualquier elemento que esté al aire libre, ya sea en condiciones de alta humedad e incluso para usar bajo el agua.
- Resiste golpes y tracciones manuales.
- Aplicación económica, fácil y rápida, peso ligero.

Presentación



Ancho	Espesor	MI/Kg
½"	Cal 24 (0.5 mms)	20
¾"	Cal 24 (0.5 mms)	13.5

Características

Propiedad	Valor
Estructura	Austenítica
AISI	304
C, %	<0.07
Si, %	<0.75
Mn, %	<0.20
P max, %	0.04
S max, %	0.015
Cr, %	18-19
Ni, %	8-10
Resist. Tracción, N/mm ²	540-750
Limite elástico, N/mm ²	230
Alargamiento min, %	45
Dureza max, HB	190
Temperatura máxima °C	
Servicio continuo	925
Servicio intermitente	870