

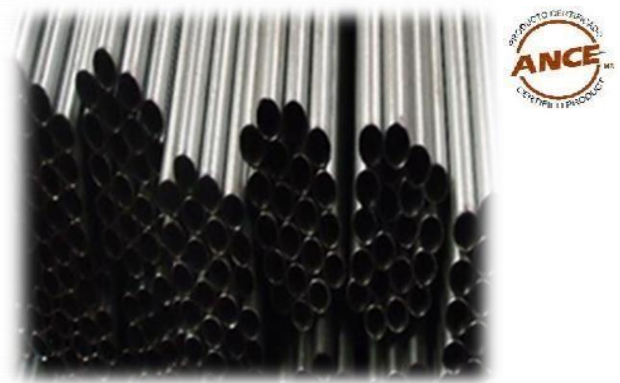


TUBO CONDUIT TIPO LIGERO MARCA JUPITER™ PARED EXTRA DELGADA NORMA INTERNA PEASA (BASADO EN NMX-J-536-ANCE-2016)

TUBO METÁLICO RÍGIDO DE ACERO TIPO EXTRA LIGERO PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- ❑ FABRICADOS CONFORME A LA NORMA **INTERNA DE PEASA BASADO EN NMX-J-536-ANCE-2016**
- ❑ TUBO DE ACERO AL CARBÓN FORMADO CON LÁMINA ROLADA EN FRÍO **ASTM-A-366**.
- ❑ GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE EN EL EXTERIOR Y CON UN RECUBRIMIENTO INTERNO DE PINTURA TIPO ESMALTE PARA UNA MAYOR RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
- ❑ ZINC EN GRADO DE ALTA PUREZA (99.9%) **ASTM-B6**



- APLICAMOS UN RECUBRIMIENTO COMPLEMENTARIO DE REFUERZO PARA UNA MEJOR PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN.
- ❑ DISPONIBLE EN DIÁMETRO DE ½"
- ❑ IDENTIFICACIÓN CON ETIQUETA COLOR AZUL.
- ❑ LONGITUD NORMALIZADA DE 3.00 m +/- 6mm
- ❑ TODAS LA PRUEBAS MECÁNICAS EFECTUADAS EXCEDEN LAS NORMAS OFICIALES



USO SUGERIDO: TUBO CONDUIT PARED EXTRA DELGADA "JUPITER™" ES USADO TANTO EN INSTALACIONES OCULTAS, YA SEA EMPOTRADOS EN CONCRETO O PAREDES, COMO EN INSTALACIONES VISIBLES O EN LA INDUSTRIA. EN LUGARES SECOS NO EXPUESTOS A HUMEDAD O AGENTES CORROSIVOS. SU USO SE ACENTUA EN LAS INSTALACIONES DE TIPO INDUSTRIAL Y COMERCIAL.

LISTADO DE MEDIDA FABRICADA DE TUBO CONDUIT PARED EXTRA DELGADA (NORMA INTERNA PEASA)
BASADO EN LA NORMA NMX-J-536-ANCE-2016

TUBERÍA CONDUIT GALVANIZADA PARED EXTRA DELGADA ETIQUETA AZUL						
DESIGNACIÓN		DIÁMETRO EXTERIOR		ESPESOR DE PARED		PESO POR TRAMO
		mm	pulg.	mm	pulg.	
16	1/2	17.93	0.706	0.7	0.28	0.984

TOLERANCIAS PARA EL DIÁMETRO EXTERIOR:
+/- 0.005" (0.13mm) PARA DIÁMETROS DE ½" (16)