

ESPECIFICACIONES TECNICAS

APLICACIONES:

Las Curvas se utilizan para conectar tubos IMC y cambiar la dirección de la instalación. Son Fabricadas del tubo IMC de acuerdo con las últimas especificaciones y normas de ANSI C80.3 (UL 1242).

Las superficies interior y exterior de las curvas están libres de defecto con una costura soldada suave, y también están recubiertos uniformemente con zinc mediante el proceso de galvanizado en caliente, ello le proporciona una protección galvánica contra la corrosión.

MATERIAL :

Acero Galvanizado

CERTIFICACION Y CUMPLIMIENTO:

- * Prueba de doblez: Segun norma UL 1242, ANSI C80.3 (NTC 105)
- * Prueba de abocardado: segun norma NTC-103.
- * Prueba de espesor de capa: Segun norma UL 1242.

TERMINADO INTERIOR

Para evitar que filos cortantes puedan romper o rasgar el aislamiento de los cables eléctricos, los extremos de los accesorios se desbarban interiormente y el cordón de soldadura es poco pronunciado y libre de aristas cortantes.

CARACTERÍSTICAS:



CODIGO	MEDIDA	EMPAQUE
CUIMC1201	1/2"	50
CUIMC3401	3/4"	50
CUIMC1001	1"	50
CUIMC1140	1-1/4"	30
CUIMC1120	1-1/2"	20
CUIMC2001	2"	10
CUIMC2120	2-1/2"	2
CUIMC3001	3"	2
CUIMC4001	4"	2