

No. de Parte: UC

Descripción: Abrazadera tipo Uña para conduit pared delgada (EMT)

FECHA: 19/12/2017

Acabado: Pre Galvanizado

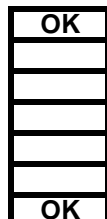
HECHO EN MÉXICO

Equipo de metrología

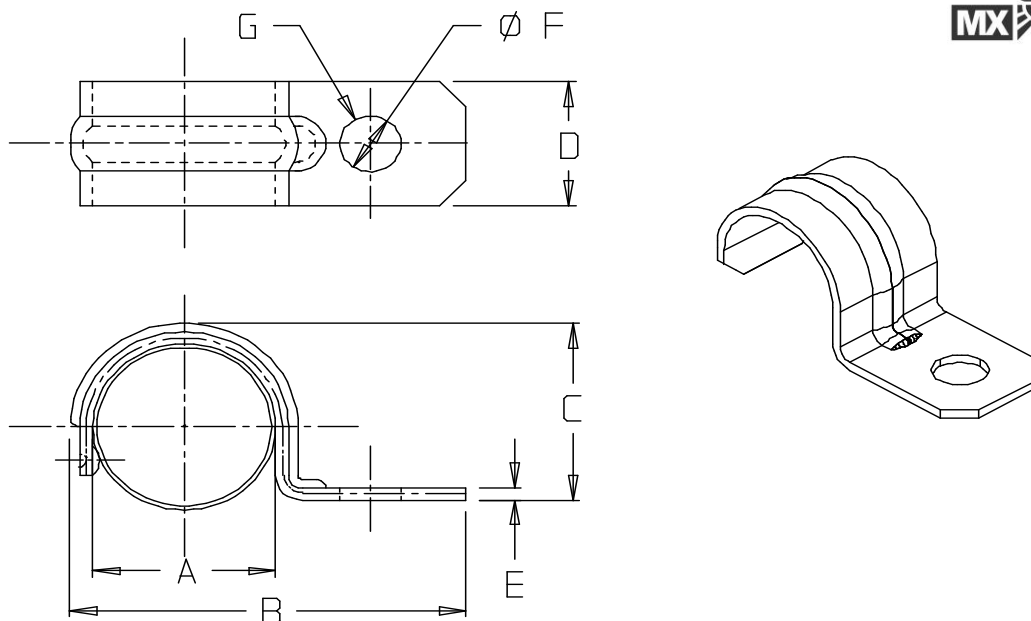
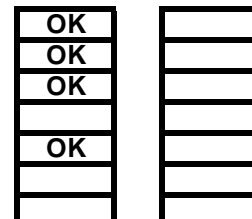
Normas de calidad

SI

NO

 Calibrador
 Micrómetro
 Comparador
 Torquímetro
 Durómetro
 Goniómetro
 Visual


- 1.- Acabado: ASTM-653 G60
-
- 2.- Diseño: Cumple con norma UL 2239
-
- 3.- Aplicación: Para sujeción de tubo conduit pared delgada C. 40
-
- 3.- Material: SAE 1018 (Laminado en frío)



CLAVE	A		B		C		D		E		Ø F		USAR PIJA (G)	
	Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm		
UC12	1/2	13	1 51/89	40	71/97	19	5/8	16	0.0478 Cal. 18		1.2	9/32	7.1	1/4
UC34	3/4	19	1 18/23	45	73/77	24	3/4	19	0.0478 Cal. 18		1.2	9/32	7.1	1/4
UC100	1	25	1 16/87	30	1 16/87	30	3/4	19	0.0478 Cal. 18		1.2	9/32	7.1	1/4
UC114	1 1/4	32	1 34/65	39	1 34/65	39	1	25	0.0598 Cal. 16		1.5	11/32	8.7	5/16
UC112	1 1/2	38	1 3/4	44	1 3/4	44	1	25	0.0598 Cal. 16		1.5	11/32	8.7	5/16
UC200	2	51	2 6/29	56	2 6/29	56	1	25	0.0598 Cal. 16		1.5	11/32	8.7	5/16

AVISO: Las características dadas de este producto dependen de la instalación y una serie de condiciones que se encuentran fuera de nuestro control, por lo tanto, los valores aquí recomendados se consideran solo una guía y no una garantía, recomendamos realizar pruebas de campo para asegurar las mejores condiciones de instalación.

Queda expresamente prohibida toda reproducción, duplicación, copia, transmisión, distribución, difusión, tratamiento o manipulación de los contenidos de esta FICHA TECNICA, en todo o en parte, para propósitos públicos o comerciales sin permiso previo y por escrito de OTHEC MEXICANA, S.A. DE C.V.