

Conectores para tubería conduit flexible

Descripción:

Son el complemento ideal para la unión segura de la tubería conduit metálica flexible con las cajas de conexión de los equipos a energizar, asegurando la continuidad eléctrica a tierra y resistencia a la intemperie.

Conectores rectos y curvos a 90°

Están diseñados para un ensamble preciso; proporcionan una fácil y eficiente instalación, asegurando una unión resistente de la tubería metálica flexible con la caja de conexión.



Fabricación:

Fabricados en aleación resistente a la corrosión.
En conformidad con la norma **ANSI NEMA FB1**



Especificaciones:

Diámetro nominal		Conector de zinc-aluminio	
pulgadas	mm	recto	curvo a 90°
3/8"	12	✓	✓
1/2"	16	✓	✓
3/4"	21	✓	✓
1"	27	✓	✓
1 1/4"	35	✓	✓
1 1/2"	41	✓	✓
2"	53	✓	✓
2 1/2"	63	✓	✓
3"	78	✓	✓
4"	103	✓	✓

Compatible con las cajas eléctricas domésticas e industriales.



Empresa certificada NMX-CC-9001-IMC-2015 | ISO 9001:2015



En vista de la constante mejora de nuestros productos, la información contenida en este folleto puede ser modificada; por lo tanto, las especificaciones contenidas pueden variar



Conectores para tubería conduit flexible

Descripción:

Son el complemento ideal para la unión segura de la tubería conduit metálica flexible con las cajas de conexión de los equipos a energizar, asegurando la continuidad eléctrica a tierra y resistencia a la intemperie.

Conectores rectos y curvos a 90°

Están diseñados para un ensamble preciso; proporcionan una fácil y eficiente instalación, asegurando una unión resistente de la tubería metálica flexible con la caja de conexión.



Especificaciones:

Diámetro nominal		Conector hermético de zinc-aluminio		Conector hermético de PVC	
pulgadas	mm	recto	curvo a 90°	recto	curvo a 90°
3/8"	12	✓	✓	✓	✓
1/2"	16	✓	✓	✓	✓
3/4"	21	✓	✓	✓	✓
1"	27	✓	✓	✓	✓
1 1/4"	35	✓	✓	✓	✓
1 1/2"	41	✓	✓	✓	✓
2"	53	✓	✓	✓	✓
2 1/2"	63	✓	✓		
3"	78	✓	✓		
4"	103	✓	✓		

Proporcionan un sello hermético, impidiendo el ingreso de humedad al interior, así como una resistencia a la intemperie.

Fabricación:

Fabricados en aleación de Zinc-aluminio o PVC. En conformidad con la norma **ANSI NEMA FB1**



Empresa certificada NMX-CC-9001-IMC-2015 | ISO 9001:2015



En vista de la constante mejora de nuestros productos, la información contenida en este folleto puede ser modificada; por lo tanto, las especificaciones contenidas pueden variar





Conectores Uso rudo

www.tmf.com.mx

Conectores uso rudo para cableado eléctrico

Descripción:

Son el complemento ideal para la unión segura de cables eléctricos a cajas de conexión, gabinetes y tableros.

Su configuración permite el uso en equipos portátiles con movimiento alternante y lugares que requieran una resistencia mecánica alta.

El diseño del conector ofrece un tiempo de vida prolongado y una eficiente forma de instalación.



Fabricación:

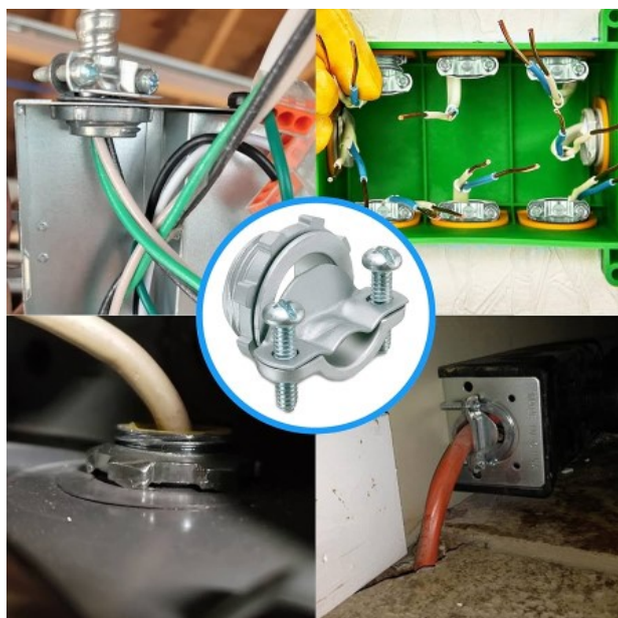
Fabricados en aleación resistente a la corrosión. En conformidad con la norma **ANSI NEMA FB1**



Especificaciones:

Diámetro nominal pulgadas	Conector de Zinc- aluminio
3/8 - 1/2"	✓
3/4"	✓
1"	✓

Compatible con las cajas eléctricas domésticas e industriales.



Empresa certificada NMX-CC-9001-IMC-2015 | ISO 9001:2015



En vista de la constante mejora de nuestros productos, la información contenida en este folleto puede ser modificada; por lo tanto, las especificaciones contenidas pueden variar



Conectores para tubería conduit

Descripción:

Son el complemento ideal para la unión segura de la tubería conduit metálica con las cajas de conexión de los equipos a energizar, asegurando la continuidad eléctrica a tierra y resistencia a la intemperie.

Están diseñados para un ensamble preciso; proporcionan una fácil y eficiente instalación.



Especificaciones:

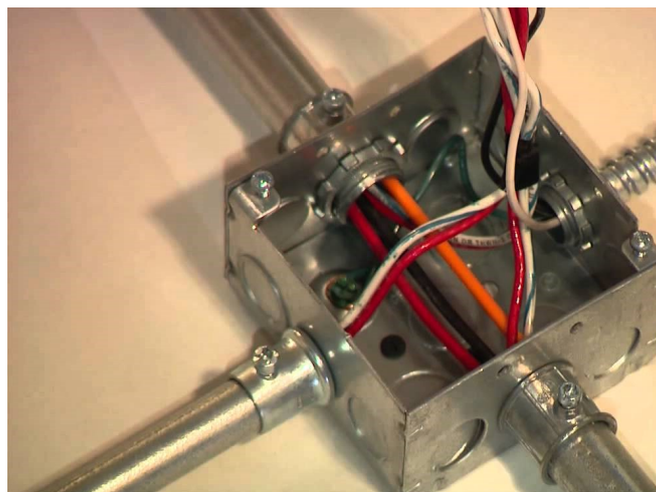
Diámetro nominal pulgadas	Conector y cople de pared delgada	
	Conector	Cople
1/2"	✓	✓
3/4"	✓	✓
1"	✓	✓
1 1/4"	✓	✓
1 1/2"	✓	✓
2"	✓	✓

Compatible con las cajas eléctricas domésticas e industriales.

Variedades:

La variedad de accesorios incluye materiales en acero y con proceso Zinc Die Cast:

- Conectores de pared delgada.
- Coples de pared delgada.
- En conformidad con la norma **ANSI NEMA FB1**



Empresa certificada NMX-CC-9001-IMC-2015 | ISO 9001:2015



En vista de la constante mejora de nuestros productos, la información contenida en este folleto puede ser modificada; por lo tanto, las especificaciones contenidas pueden variar

