



GABINETES – ELÉCTRICO – UNICANAL – FIJACIÓN

ANCLO®
MATERIAL PARA INSTALACIONES



55 ANCLO®

MATERIAL PARA INSTALACIONES

Al comenzar nuestra quinta década ANCLO es más fuerte que nunca, ofreciendo al mercado mexicano, cada vez más una amplia gama de MATERIAL PARA INSTALACIONES, aunado a un inigualable nivel de servicio.

Mas de doce puntos de venta de mayoreo con material en existencia, equipo para entrega y personal para atención a clientes, representan un importante y exclusivo valor añadido que ofrecemos a comerciantes e instaladores profesionales en toda la república.

Plantas industriales en Monterrey, Toluca e Iztapalapa, fabrican una extensa gama de productos de uso cotidiano en el mantenimiento, remodelación y operación de todo tipo de estructuras, así como en instalaciones, obras nuevas industriales, hoteleras, hospitalarias y de transporte, etc.

En ANCLO fabricamos calidad y la fabricamos en México, con tecnologías actualizadas y respeto a nuestro entorno. Somos más de setecientos mexicanas y mexicanos que trabajamos día a día con orgullo para servir al mercado nacional, en plantas, sucursales y oficinas en todo el país.

Mantener el paso durante 55 años no es cosa fácil. En ANCLO lo hemos logrado, gracias al apoyo de nuestros clientes, proveedores, empleados y amigos.

¡GRACIAS, MUCHAS GRACIAS!

¡NUEVOS!

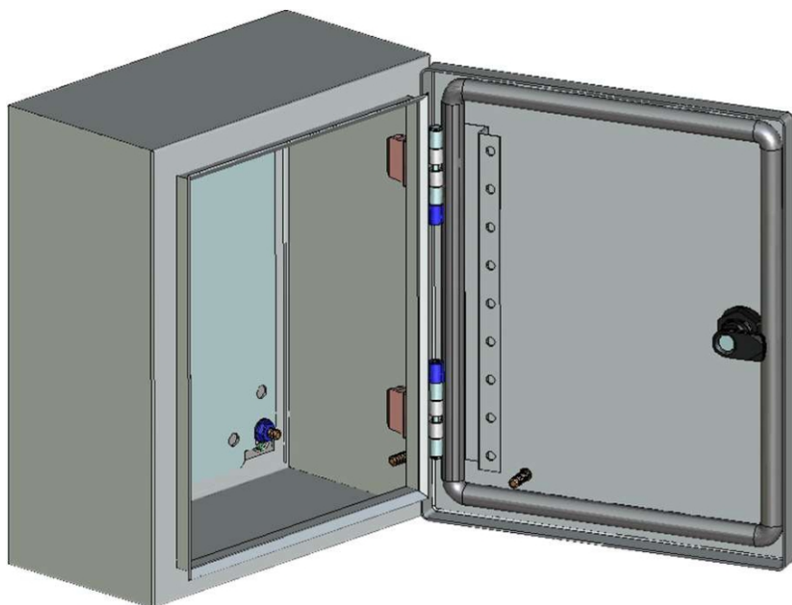
IP
55

IP
66

Gabinetes Nema 4



Los gabinetes industriales ANCLO NEMA 4 Hechos en México, después de extensas inspecciones y las correspondientes modificaciones, han sido aprobados por Underwriters Laboratories (UL) con el numero: 20181205-E485681. Esta certificación ampara gabinetes con fondos de: 15, 20 y 25 cm.



Diseño:

- Gotero perimetral que evita la entrada de agua.
- Marco plegado y unido con soldadura continua.
- Puerta reforzada
- Pernos puesta a tierra.
- Pintura anticorrosiva electrodepositada y horneada RAL7035
- Apertura de la puerta de 120°.
- Cerrojo de cuarto de vuelta anti flama.

Aplicaciones recomendadas:

- proyectos que requieren alto grado de protección al polvo, ingresos de agua e impactos.

Información técnica:

- Grado de protección: IP66
- Rango de temperatura ambiente: - 25°C a 40°C
- Junta estanqueidad
- Resistencia al impacto: IK 08
- Tensión máxima de empleo: 1000V AC

Incluye:

- Platina pre galvanizada sin montar.
- Llave metálica y accesorios de plástico.



Gabinete + Esquineros

En ANCLO nos interesa la calidad de nuestros productos y nos aseguramos de que lleguen al cliente en excelentes condiciones. Por tal motivo constantemente revisamos que todo este perfectamente empacado.

Los gabinetes se surten en cajas de cartón, con esquineros desechables, en las puertas, que evitan se deformen dentro del empaque al apilarse o apoyarse indebidamente en la caja exterior.

CERTIFICADO UL

GABINETES PARA EQUIPO DE CONTROL G4A UL

¿Qué significa UL?

Underwriters Laboratories UL es una organización con reconocimiento mundial, dedicada a la ciencia de la seguridad con una amplia experiencia en el desarrollo de las normas, así como en la verificación y certificación de productos.

Underwriters Laboratories realiza pruebas de longevidad, resistencia y durabilidad para garantizar que cada producto haya sido fabricado con los más altos estándares de seguridad. La certificación de nuestros Gabinetes incluye hasta cuatro auditorias anuales para garantizar el cumplimiento de los requisitos de calidad.

La marca UL garantiza una extensa gama de productos eléctricos y electrónicos bajo el estándar de Underwriters Laboratories, que asegura que los productos cumplen los estándares de seguridad y calidad, en Estados Unidos y Canadá.

Certificate Number 20181205-E485681
Report Reference E485681-20181201
Issue Date 2018-DECEMBER-05

Issued to: ANCLO MANUFACTURAS
6 NORTE 111 COL. PARQUE INDUSTRIAL TOLUCA
2000
50200 Toluca
Estado de Mexico MEXICO

**This certificate confirms that
representative samples of**

INDUSTRIAL CONTROL PANELS
USL, CNL - Enclosure for Industrial Control Panels, sheet
metal. G4A Series, may be followed by numbers.



¡NUEVAS!

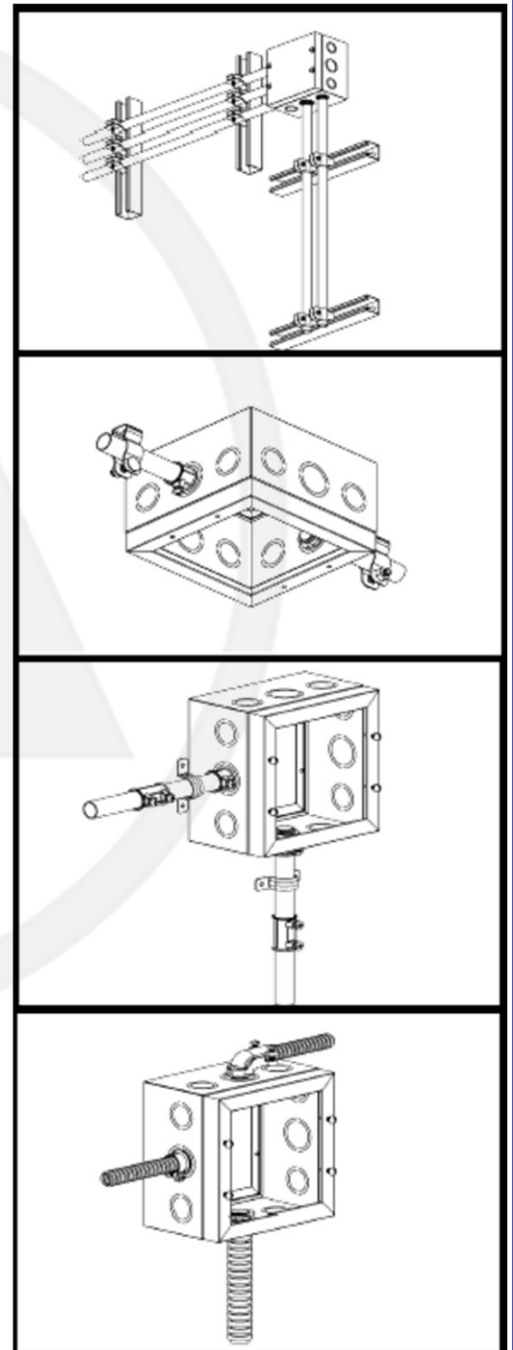
CAJAS DE PASE METALICAS



Las cajas de pase se utilizan para instalar cables en edificios y naves industriales, haciendo las derivaciones necesarias para cada área. Son cajas ligeras.

Diseño según la norma NMX-J-017-ANCE-2015 accesorios para cables y tubos, especificaciones y métodos de prueba.

Aplicaciones:



CINCHOS SUJETA CABLES SERIE PRO Con certificación UL



E538765



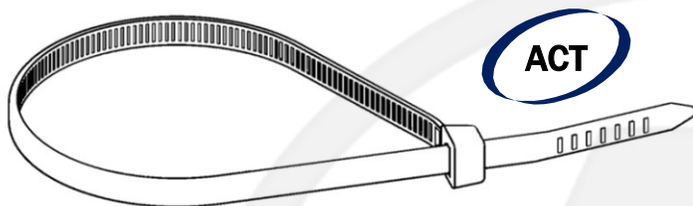
220 N / 50 LBF



-40° C ~ 85° C



RESISTENCIA



ACT



ACN

Diseño: Alta resistencia a la tensión y tracción.

Material: Poliamida PA 66

Grado ignifugo: UL94-V2 (No propagador)

Rango de temperatura: -40°C ~ 85°C

Temperatura en montaje: -10°C ~ 60°C

Color Negro: Resistencia UV

Color Blanco: Uso en interiores.

Hecho en México

Certificate of Compliance

Certificate Number:

E538765

Report Reference:

E538765-20240620

Issue Date:

2024-06-28

Issued to:

ANCLO PLASTICOS S.A. de C.V.

Avenida Jalisco # 95

Ciudad De Mexico Ciudad de Mexico, 09300 Mexico

This certificate confirms that representative samples of:

POSITIONING DEVICES - COMPONENT

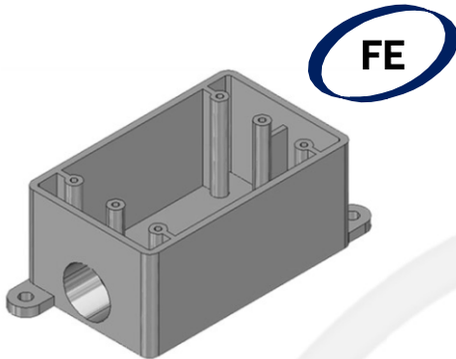
See Addendum Page for Product Designation(s).

Have been evaluated by UL in accordance with the component requirements in the Standard(s) indicated on this Certificate. UL Recognized components are incomplete in certain constructional features or restricted in performance capabilities and are intended for installation in complete equipment submitted for investigation to UL LLC.

**UL 62275 – Cable Management Systems – Cable Ties for
Electrical Installations**

Hoy nos hemos convertido en la primera Empresa Mexicana fabricante de Cinchos con certificación UL.

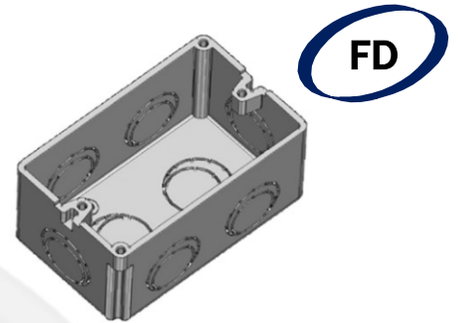
ACCESORIOS NOMET



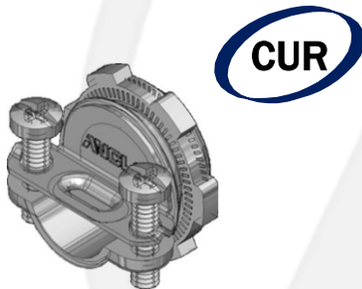
FE
CUADRALETS PVC
 No metálico
 Para Conduit PVC 1/2" y 3/4".



DE
TAPAS DE PLASTICO
 para cajas FE.



FD
CAJAS NOMET
 Cajas moldeadas en Polipropileno anti flama, quedan con tapas y accesorios estándar.



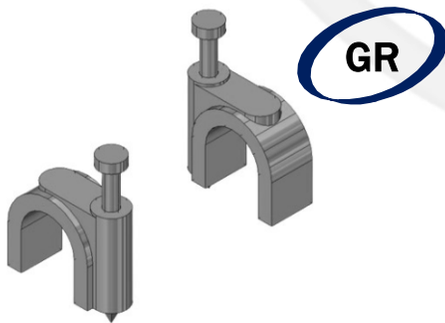
CUR
CONECTORES CABLE USO RUDO
 Metálico disponible en 1/2" y 3/4".
 Aleación de Zinc.



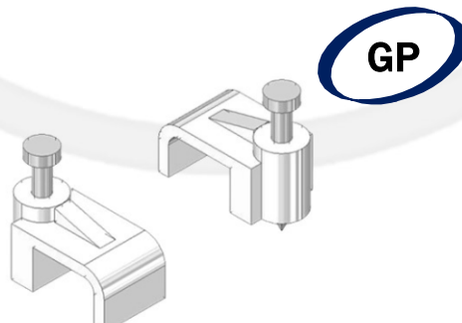
CGN
PRENSA CABLES - NYLON
 Fabricación nacional.
 Para cables con forro no metálico



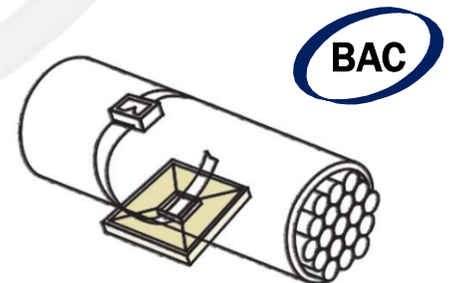
ON
ABRAZADERAS NOMET
 No metálicas Para tubería PVC.



GR
GRAPA REDONDA
 Con clavo para concreto pre montado.

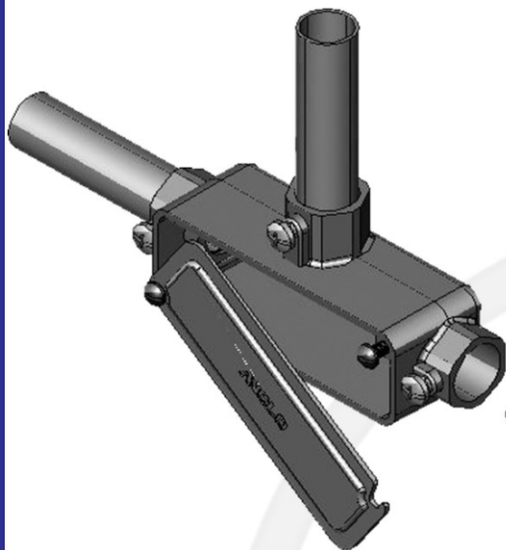


GP
GRAPA PLANA
 Con clavo para concreto pre montado.

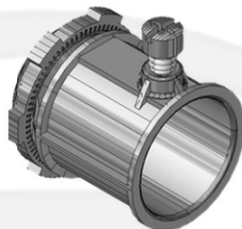


BAC
BASES PARA CINCHOS
 De Nylon.

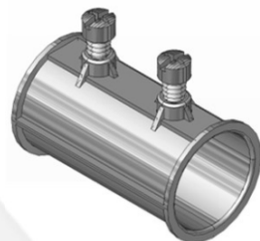
CONDUCON®



CCL



CPD



Conectores y coples
Para tubo Conduit pared delgada, EMT.

UT



UC



UE



Abrazadera tipo Uña
Para tubo Conduit pared gruesa, Cedula 40.

Abrazadera tipo Uña
Para tubo Conduit pared delgada, EMT.

Abrazadera tipo Uña
Para tubo Conduit PVC.

OT



OC



OE



Abrazadera tipo Omega
Para tubo Conduit pared gruesa, Cedula 40.

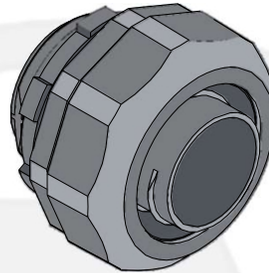
Abrazadera tipo Omega
Para tubo Conduit pared delgada, EMT.

Abrazadera tipo Omega
Para tubo Conduit PVC.

TUBO CONDUIT FLEXIBLE HERMET

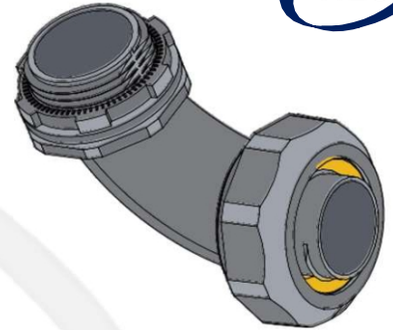


COT



HLR

CONECTOR HERMET
LICUATITE RECTO



HLC

CONECTOR HERMET
LICUATITE A 90°

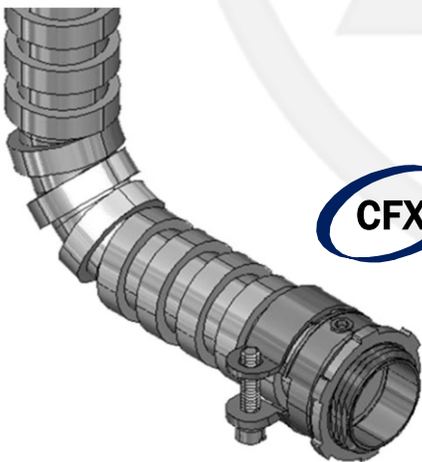
TUBO CONDUIT HERMETICO

Recubierto de PVC, que evita el paso de líquidos y polvo. Para usarse con conectores HLR y HLC.

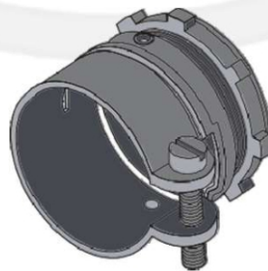


FXE

HELIX®

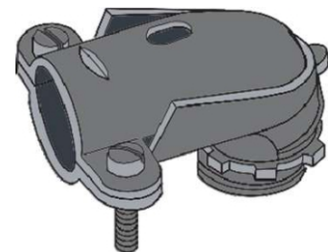


CFX



FXR

CONECTOR RECTO



FXC

CONECTOR CURVO
A 90°

TUBO CONDUIT GALVANIZADO

Engargolado de alta resistencia y galvanizado en caliente. Para usarse con conectores FXE, FXR y FXC.

CONDUIT PARED GRUESA

FS



DS



HUB



CAJAS Y TAPAS METALICAS

CONECTORES HERMETICOS

OVALETS

OLB



OTE



OCE



OLL



OLR



ACOMETIDAS



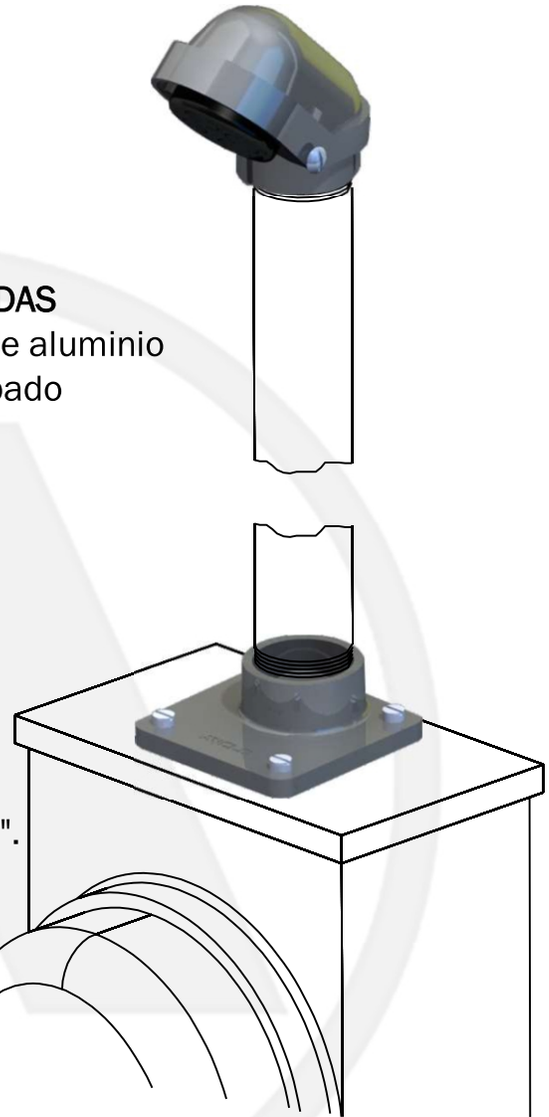
MUF

MUFAS PARA ACOMETIDAS
Fundidas en aleación de aluminio a alta presión con acabado bruñido.



BSD

BASES PARA MASTIL
Disponibles de 1/2" a 2".



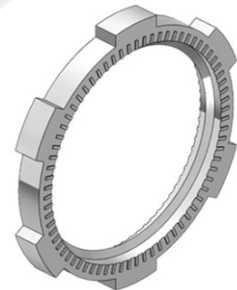
REA

REDUCCIONES DE ALUMINIO



MT

TUERCA MONITOR

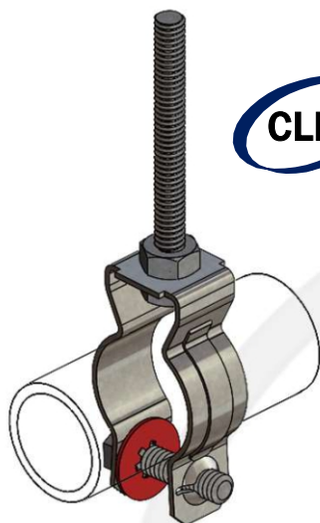


CT

CONTRATUERCAS

SOPORTES PARA CONDUIT

CLIP



CLIPCON®

MC

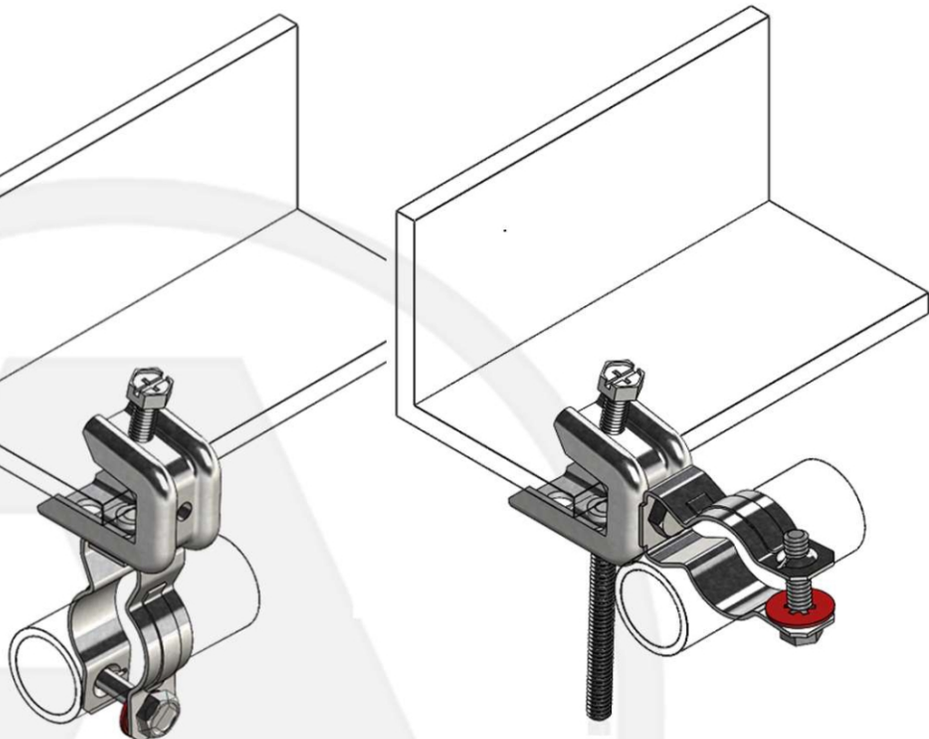


MORDAZA CLAMP

CPF



CINTA PERFORADA



MORDAZA + CLIPCON®

Pre ensamblados, disponibles para tubo de 1/2" y 3/4". Distintas aplicaciones.



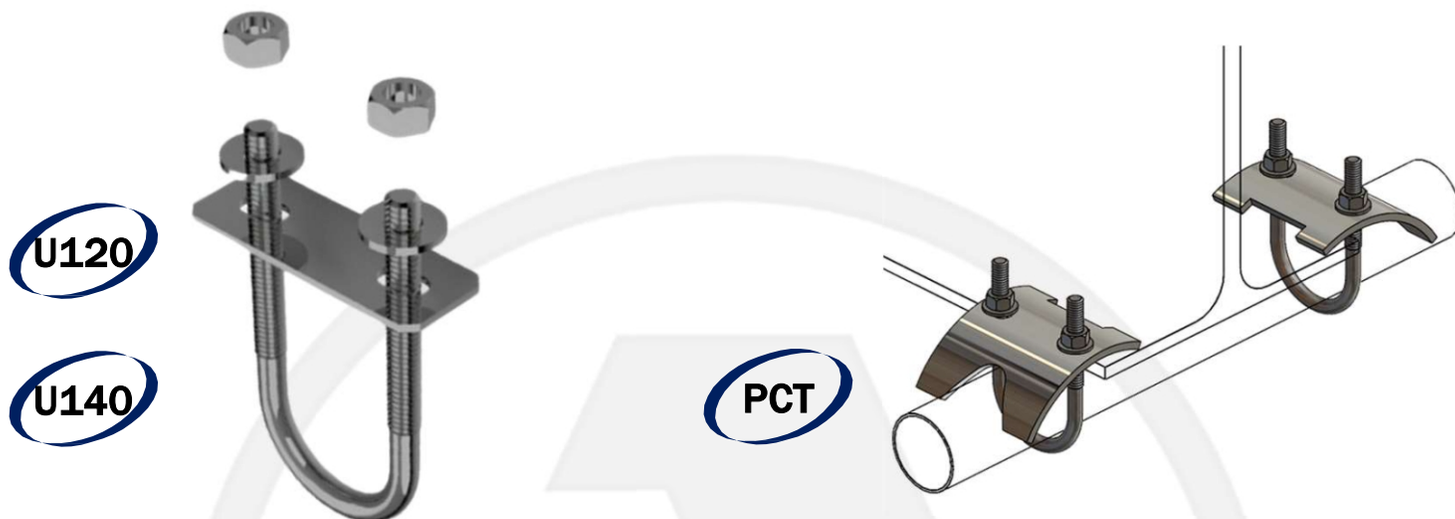
CP

COLGADOR PERA

Instalación:



ABRAZADERAS ROSCADAS



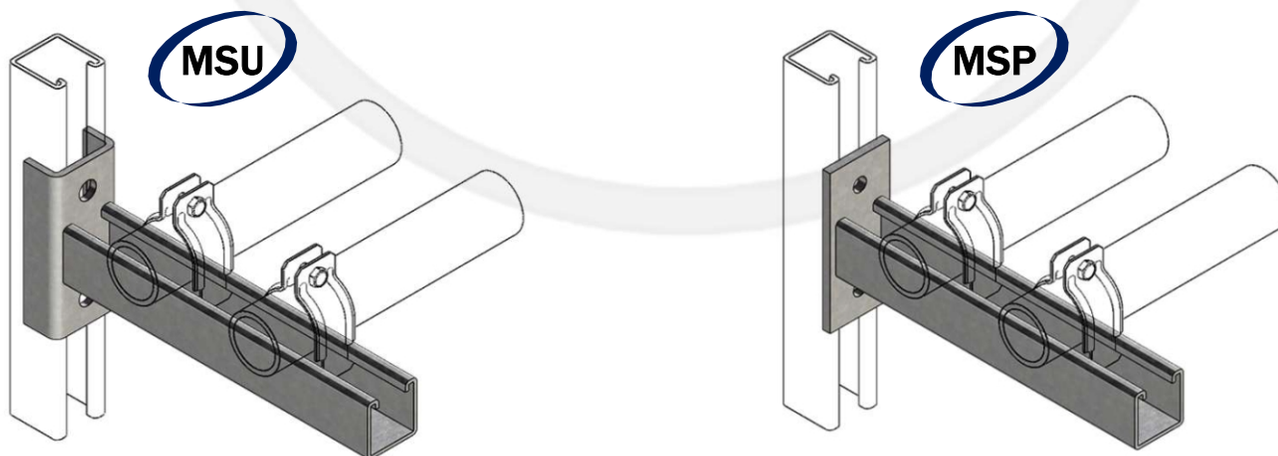
ABRAZADERAS TIPO U

Todas las piezas se venden por separado.

ABRAZADERA + PATA DE CABRA

Para tubería.

MENSULAS UNICANAL[®]

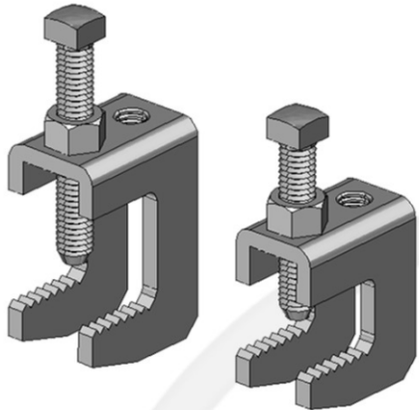


MENSULA BASE U

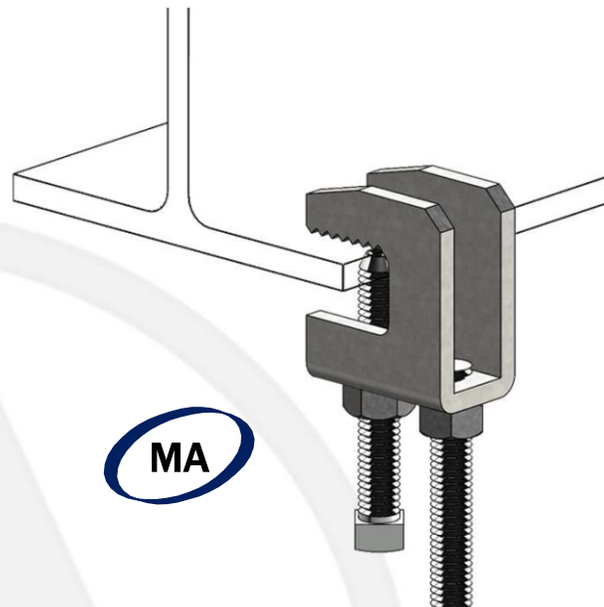
MENSULA BASE PLANA

SOPORTERIA

MORDAZAS & BARRAS

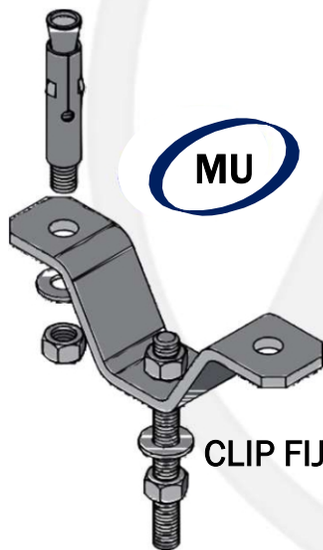


- Mordaza de 3/4" para varilla roscada de 1/4" y 3/8".
- Mordaza de 1-1/4" para varilla roscada de 3/8" y 1/2".



MA

MORDAZA USO RUDO



MU

CLIP FIJABARRAS

BR



BARRA ROSCADA
GALVANIZADA
CALIDAD PREMIUM

COPLES, TUERCAS & RONDANAS



CH

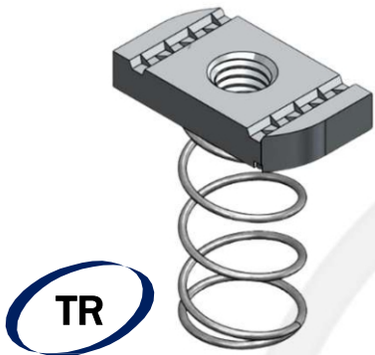


TH

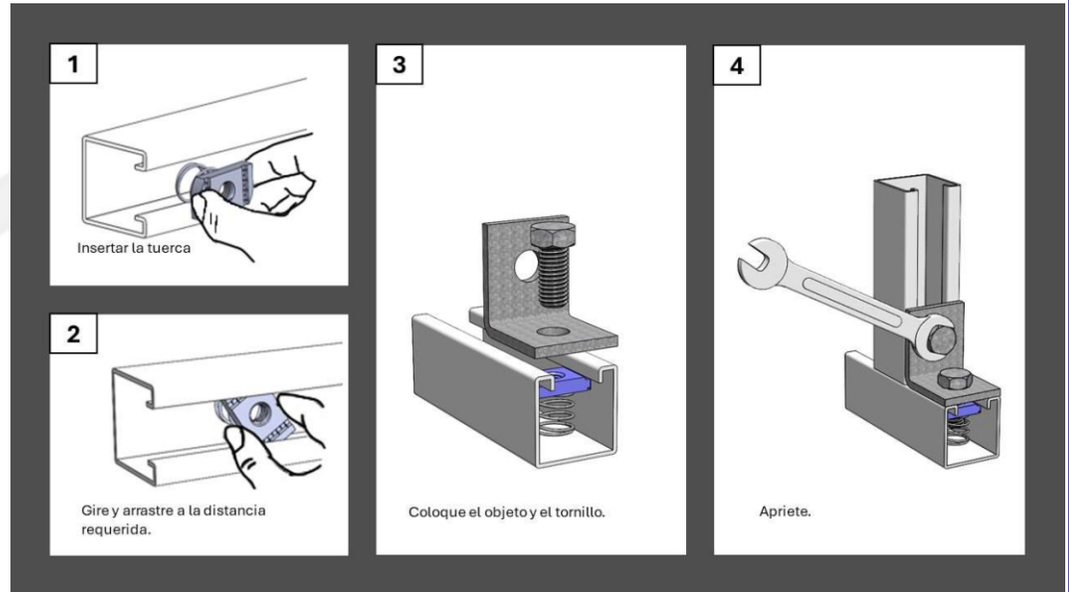


RPL

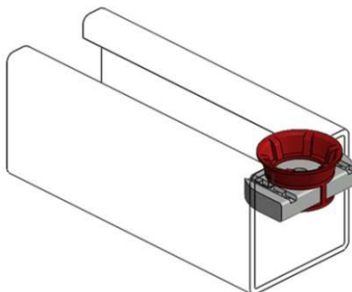
TUERCA RESORTE PARA UNICANAL®



Instalación de Tuerca Resorte:

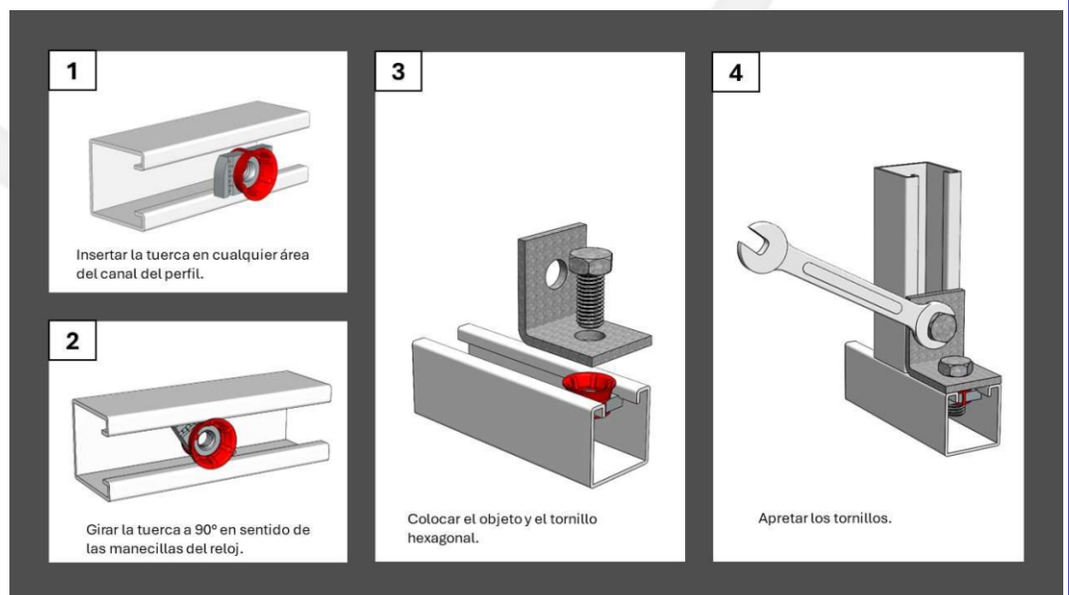


¡NUEVA! TUERCA TIPO CONO PARA UNICANAL®



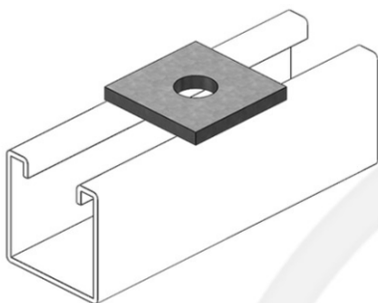
Sin resorte, su diseño facilita la instalación.

Instalación de Tuerca tipo Corona:



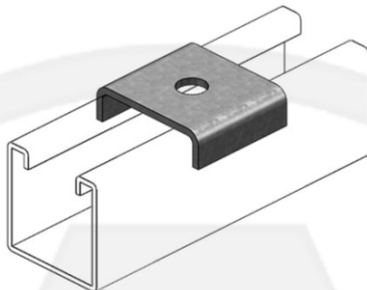
HERRAJES Y BASES UNICANAL®

HA01



TOPES UNICANAL®

HA06

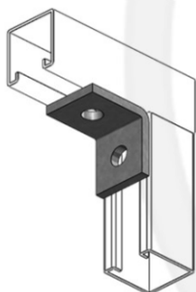


HA10



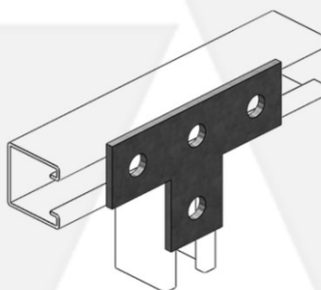
UNIONES UNICANAL®

HC01



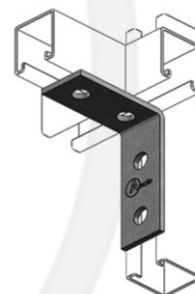
ANGULOS UNICANAL®

HB04

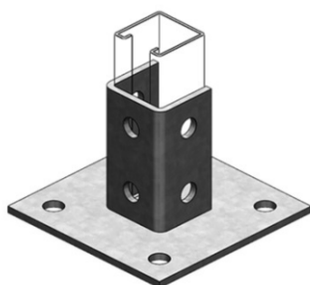


PLACAS UNICANAL®

HC07

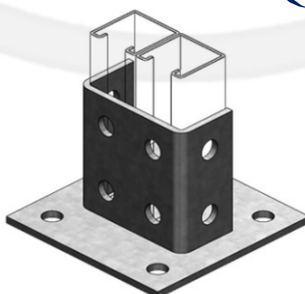


HN01

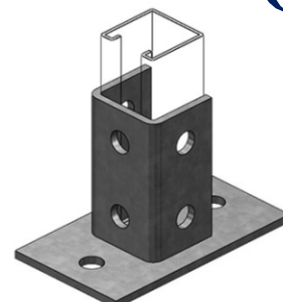


BASES UNICANAL®

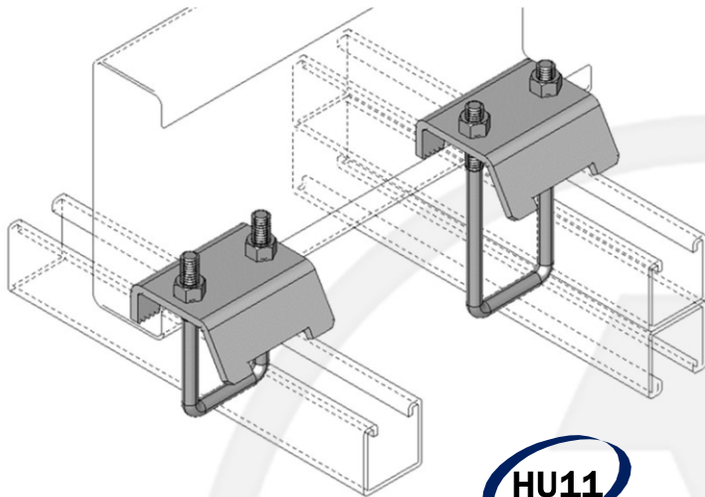
HN02



HN03

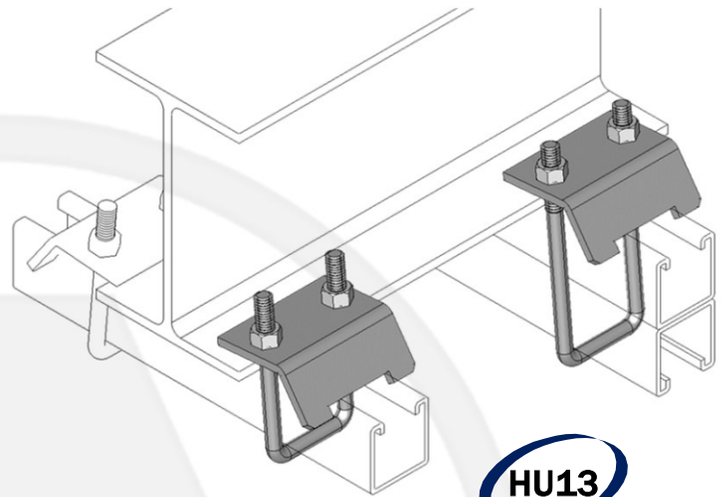


SOPORTERIA



HU10

HU11

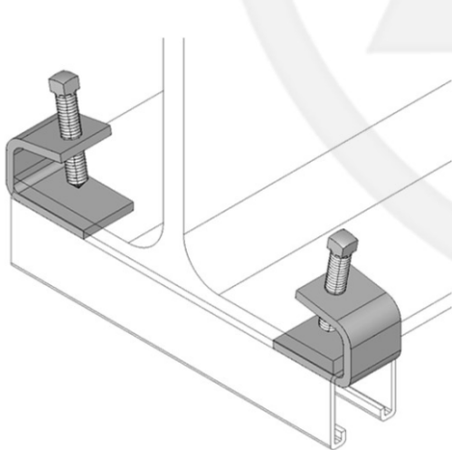


HU12

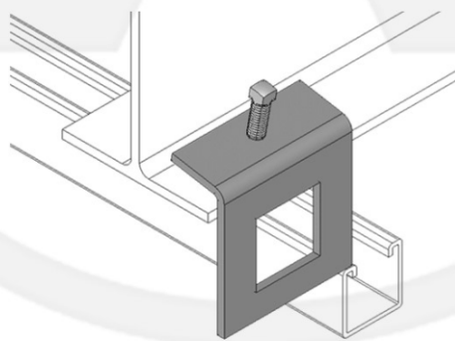
HU13

MORDAZAS ABRAZADERAS

MORDAZAS ABRAZADERAS

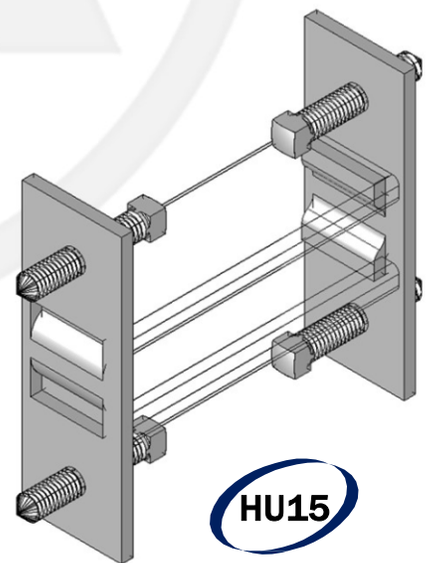


HU04



HU14

MORDAZAS VENTANA



HU15

SOPORTE INTERIOR A VIGAS

PERFILES COMERCIALES

UNICANAL® PUNTA AMARILLA

Serie ligera

C.18 (1.2 mm) 4X4 y 4X2 cm.

con refuerzos longitudinales, en acero pre galvanizado en caliente, disponibles con fondo solido o perforado.

UNICANAL® PUNTA VERDE

Serie eléctrica

C.16 (1.5 mm) 4X4 y 4X2 cm.

con refuerzos longitudinales, en acero pre galvanizado en caliente, disponibles con fondo solido o perforado.

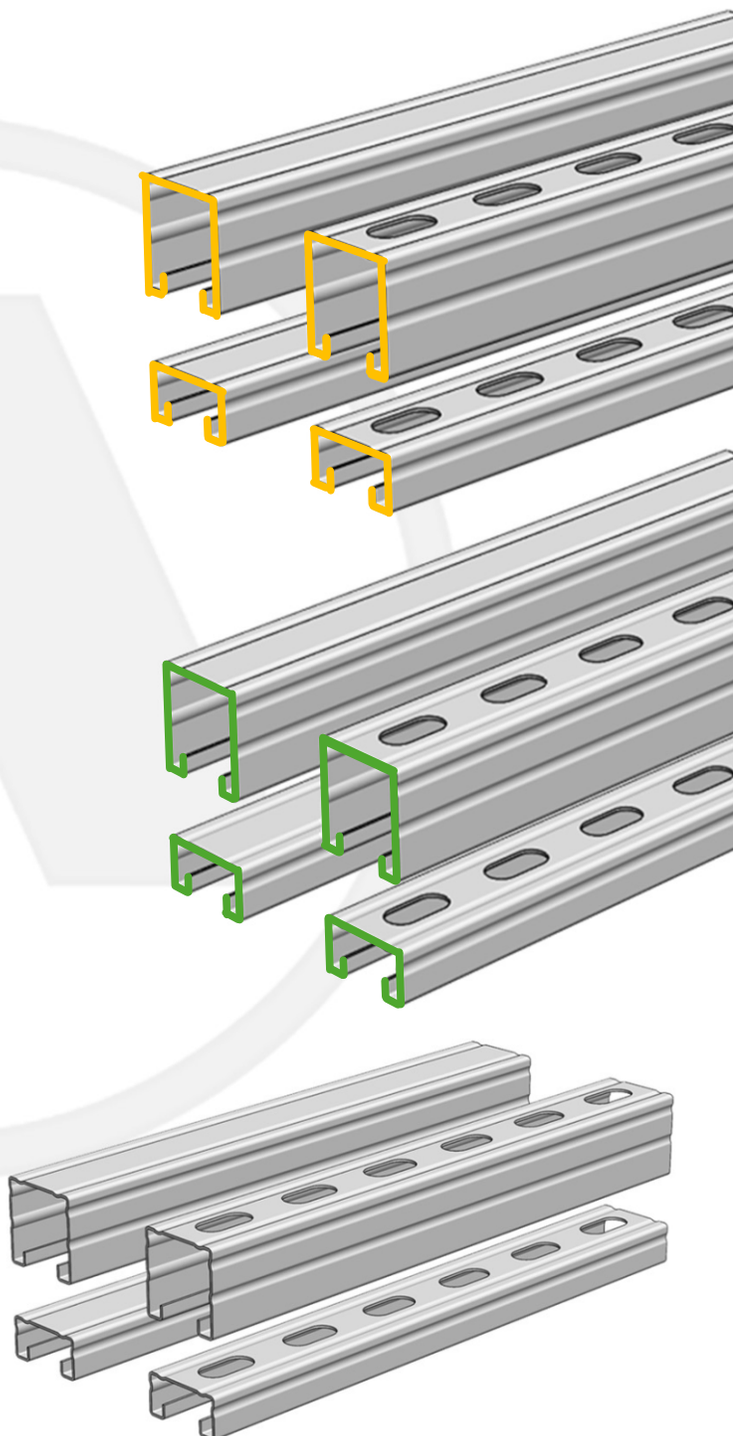
TRAMITOS UNICANAL®

Serie ligera

C.18 (1.2 mm) 4X4 y 4X2 cm.

Largos de: 30, 50 y 100 cm.

Con refuerzos longitudinales, en acero pre galvanizado en caliente, disponibles con fondo solido o perforado.



PERFILES INDUSTRIALES

UNICANAL[®] PUNTA AZUL

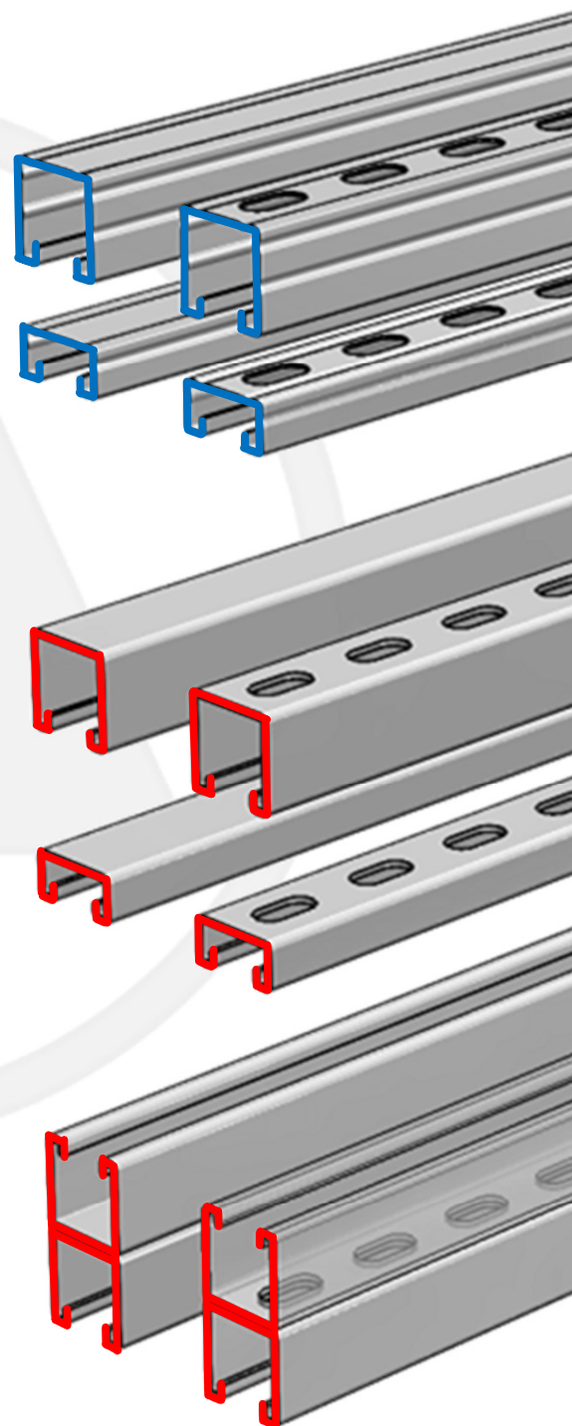
Serie comercial pared gruesa C.14 (1.9 mm) 4X4 y 4X2 cm. con refuerzos longitudinales, en acero pre galvanizado en caliente, disponibles con fondo solido o perforado.

UNICANAL[®] PUNTA ROJA

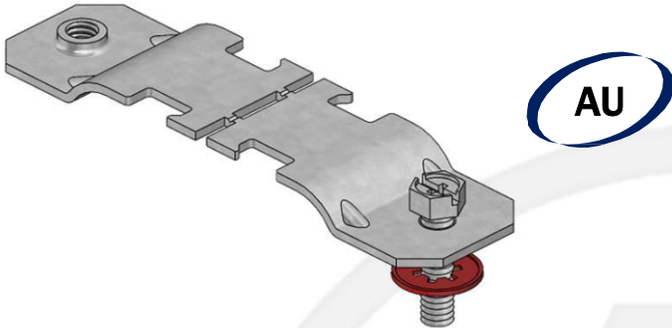
Serie reforzada C.12 (2.7 mm) 4X4 y 4X2 cm. Fabricados en acero pre galvanizado en caliente, disponibles con fondo solido o perforado.

UNICANAL[®] PUNTA ROJA

PERFILES DOBLES C.12 (2.7 mm) 4X8 cm. Fabricados en acero pre galvanizado en caliente, **soldados cada 30cm con equipo especializado de alta capacidad.** disponibles con fondo solido o perforado.

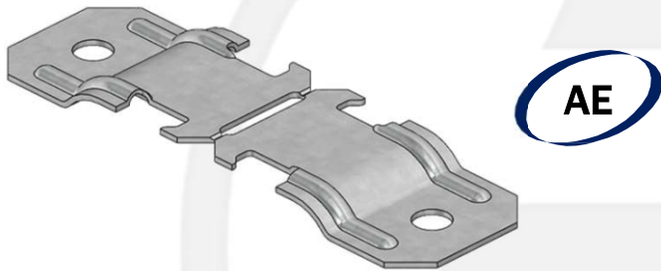


ABRAZADERAS UNICANAL®



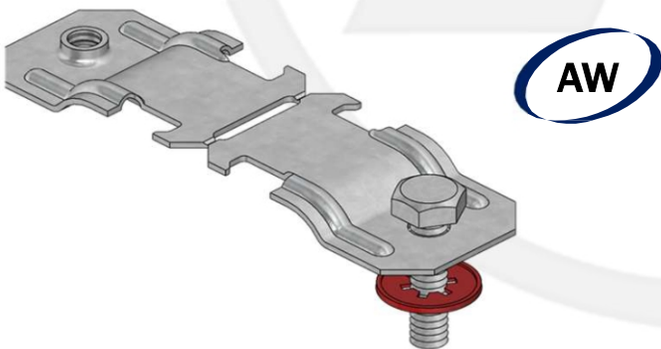
AU

Abrazadera para sujetar tubo Conduit pared gruesa (Rigid). La abrazadera viene con **ROSCA INTEGRAL**, que facilita su instalación y evita piezas sueltas.



AE

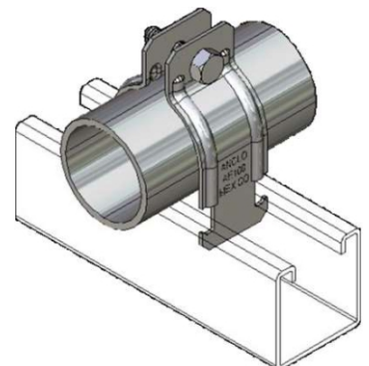
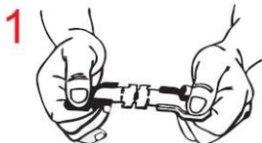
Similar a la AU pero troquelada en lamina más delgada y con refuerzos. Se surten con tornillo y tuerca.



AW

Abrazadera para tubo Conduit pared delgada (EMT). Se surten con tornillo y **ROSCA INTEGRAL**, que facilita su instalación.

INSTALACIÓN



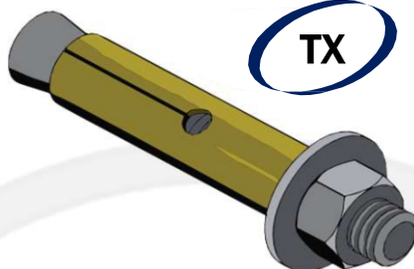
EXPANSORES Z® & ANCLAS



Z

EXPANSORES Z®

El clásico sirviendo a México desde 1970.



TX

TAQUETE EXPANSIVO TX

Camisa de expansión y birlo largo.



AA

ANCLO ARPON®

El ancla universal, disponible variedad en tamaños.



Z + TORNILLO HEXAGONAL



Z + ARMELLA



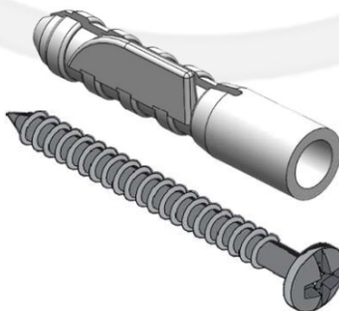
Z + GANCHO

TAQUETES LIGEROS



AG

ANCLO GARRAS



¡NUEVO!
TAQUETE ALETA DE 1/4"



TN

TAQUETE NUDO



GABINETES – ELÉCTRICO – UNICANAL – FIJACIÓN

 (55) 8581 5443
Tel. 800 000 1500
www.anclo.com.mx
anclo@othec.com

