

NUBAN

PRODUCTOS ESPECIALES BAJO PEDIDO



CURVA AJUSTABLE HORIZONTAL

Página 3



PLACAS DE UNIÓN AJUSTABLES PARA LÍNEAS TIPO ESCALERA

Página 3



PLACAS DE UNIÓN INTELIGENTES

Página 4



SOPORTE UNIVERSAL PARA CAJA DE PASE Y DERIVACIÓN

Página 4



GRAPAS PARA LUZ Y GAS

Página 5



GRAPA DE SUSPENSIÓN ALA 50

Página 5



MÉNSULA AJUSTABLE

Página 6



MÉNSULAS PARA AIRE ACONDICIONADO

Página 6

REFERENCIAS:

- PG Material: Chapa pregalvanizada en origen.
- ZI Galvanizado por inmersión en caliente
- **CC** Accesorios provistos con clips y flags
- CP Componentes provistos con Placas de unión.
- CS Tapas provistas con sujetadores.
- **CB** Accesorios provistos con bulonería.





CURVA AJUSTABLE HORIZONTAL PG/ZI

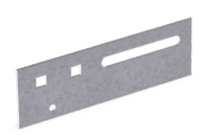




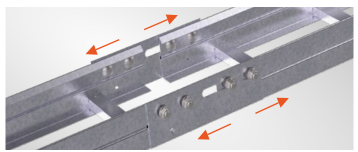
Este accesorio está disponible para nuestras líneas NUBAN Clinch®, NUBAN Bpc® y NUBAN Up®. Permite lograr diferentes ángulos, de manera rápida y simple, en las curvas de unión, adecuándose al ángulo que se requiera, entre 15° y 180°.

CURVA AJUSTABLI	> ZI		
ANCHO (mm)	ALA (mm)	ESP. (mm)	CÓDIGO
150	64 1,6	108209	
300		16	108210
450		108211	
600		04888	
150	92		108212
300		1,6	02562
450		1,0	106541
600			108213
150	150 2,5		108232
300		2.5	108235
450		108236	
600		l	

PLACAS DE UNIÓN AJUSTABLES PARA LÍNEAS TIPO ESCALERA PG/ ZI





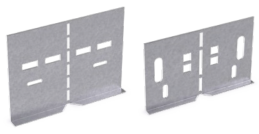


Esta placa de unión está disponible para nuestras lineas de Bandejas Portacables tipo Escalera NUBAN Bpc®, NUBAN Clinch®y NUBAN UP®. Gracias a sus perforaciones, brinda flexibilidad en la instalación para las uniones entre tramos y accesorios.

PLACA DE UNIÓN AJUSTABLE > PG / ZI	
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Placa de unión ajustable para NUBAN Clinch. Ala 64 y 92 - Espesor 1,6mm - PG	108245
Placa de unión ajustable para NUBAN Bpc Ala 64 y 92 - Espesor 2,1mm - Zl	06620
Placa de unión ajustable para NUBAN Up Ala 150 - Espesor 2,5mm - ZI	06208



PLACAS DE UNIÓN INTELIGENTES

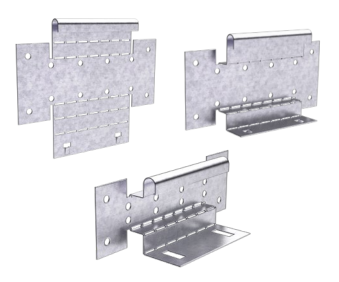




Esta placa de unión lateral está disponible para todas nuestras líneas de Bandejas Portacables. Mediante el plegado de esta placa, a través de su troquelado y realizando cortes o modificaciones en los tramos rectos se logran cambios de dirección, o curvas en distintos ángulos para el armado del tendido.

PLACA DE UNIÓN INTELIGENTE > PG / ZI	
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Placa de unión inteligente para NUBANClip! Ala 50 - Espesor 1,6mm - PG	06465
Placa de unión inteligente para NUBAN Clinch. Ala 64 y 92 - Espesor 1,6mm - PG	06209
Placa de unión inteligente para NUBAN Bpc Ala 64 y 92 - Espesor 2,1mm - ZI	108248
Placa de unión inteligente para NUBAN Up Ala 150 - Espesor 2,5mm - ZI	06282

SOPORTE UNIVERSAL **PARA CAJA DE PASE Y DERIVACIÓN**



Este soporte se adapta para la instalación de Cajas de Pase y Derivación de las medidas más utilizadas. Se provee plano y desplegado, pudiéndose armar rápidamente con un simple plegado a mano, optimizando además el espacio para su almacenamiento.

Se instala fácilmente mediante un encastre en el Ala del tramo de las Bandejas Portacables, sin herramientas ni bulonería. En 5 modelos diferentes, para utilizar en las líneas de Bandejas Portacables **NUBAN Clip!**® de Ala 50mm, Tipo Escalera **NUBAN Bpc®** de Ala 64mm y 92mm y para **NUBAN Clinch®** de Ala 64mm y 92mm.

Se fabrica solamente bajo pedido, en chapa de acero al carbono pre galvanizada, de 0,7mm de espesor.



SOPORTE UNIVERSAL PARA CAJA DE PASE Y DERIVACIÓN > PG	
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Soporte Universal para Cajas de Pase y Derivación para NUBAN Clip! Ala 50 x 10 unidades	04827
Soporte Universal para Cajas de Pase y Derivación para NUBAN Clinch Ala 64 x 10 unidades	04828
Soporte Universal para Cajas de Pase y Derivación para NUBAN Clinch Ala 92 x 10 unidades	04829
Soporte Universal para Cajas de Pase y Derivación para NUBAN Bpc Ala 64 x 10 unidades	04830
Soporte Universal para Cajas de Pase y Derivación para NUBAN Bpc Ala 92 x 10 unidades	04831



GRAPAS PARA LUZ Y GAS





Un nuevo integrante de la familia de Sujeción y Soporte, que facilita la sujeción de caños de luz y de gas dentro de los Parantes C. Están fabricadas en chapa de acero al carbono de 1,6mm de espesor, y se proveen bajo pedido, en distintos modelos para las diversas medidas de caños.

GRAPAS LUZ Y GAS > ZI / PG	
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Grapa 2" (LUZ) ZI/1,6 - c/bulonería	06291
Grapa 1 1/2" (LUZ) ZI/1,6 - c/bulonería	06389
Grapa 1 1/4" (LUZ) ZI/1,6 - c/bulonería	06292
Grapa 1" (LUZ) 3/4" (GAS) ZI/1,6 - c/bulonería	06390
Grapa 7/8" (LUZ) 1/2" (GAS) ZI/1,6 - c/bulonería	06391
Grapa 3/4" (LUZ) ZI/1,6 - c/bulonería	06392
Grapa 5/8" (LUZ) 3/8" (GAS) ZI/1,6 - c/bulonería	06393
Grapa 2" (LUZ) PG/1,6 - c/bulonería	06394
Grapa 1 1/2" (LUZ) PG/1,6 - c/bulonería	06395
Grapa 1 1/4" (LUZ) 1"(GAS) PG/1,6 - c/bulonería	06396
Grapa 1" (LUZ) 3/4" (GAS) PG/1,6 - c/bulonería	06397
Grapa 7/8" (LUZ) 1/2" (GAS) PG/1,6 - c/bulonería	06398
Grapa 3/4" (LUZ) PG/1,6 - c/bulonería	06399
Grapa 5/8" (LUZ) 3/8" (GAS) PG/1,6 - c/bulonería	06400

GRAPA DE SUSPENSIÓN ALA 50





Las Grapas de Suspensión Ala 50mm se utilizan para realizar la suspensión de un tendido de Bandejas Portacables por fuera del tramo, evitando instalaciones desde su interior.

Brindan más seguridad, ya que al no haber obstrucciones dentro del tramo, se evitan cortes o daños accidentales en las vainas de los cables.

Se instalan fácilmente con un simple encastre, por la parte superior y exterior del ala del tramo, complementándose con trapecio para dos varillas.

Se fabrican bajo pedido, en chapa de acero al carbono pre galvanizada, de 1,24mm de espesor.

GRAPA DE SUSPENSIÓN ALA 50 - PG

DESCRIPCIÓN

CÓDIGO

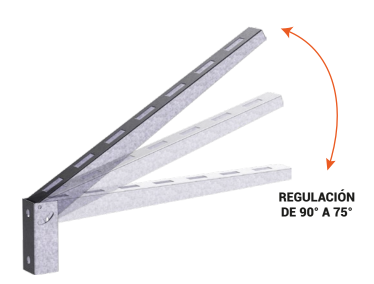
Grapa de Suspensión Ala 50mm - Espesor: 1,24mm x 10 unidades

04816

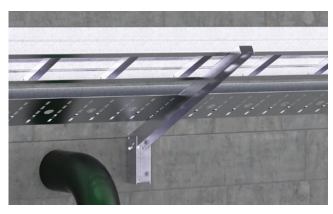


MÉNSULA **AJUSTABLE**

Ménsula creada especialmente para la instalación de un tendido en aquellos lugares donde el espacio condiciona la posición de las Bandejas Portacables, pudiendo regular su inclinación, en un ángulo diferente a los 90°. Poseen regulación de 90° a 75°, con remache fijo y bulón de ajuste para fijar en posición. Se fabrican bajo pedido, en chapa de acero al carbono pre galvanizada, de 1,6mm de espesor. Ancho disponible: 330mm.



MÉNSULA AJUSTABLE - PG	
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Ménsula ajustable Ancho 330mm - Espesor: 1,6mm	04814



MÉNSULAS PARA AIRE ACONDICIONADO

Ménsulas especialmente diseñadas para soportar equipos de aire acondicionado. El Kit incluye 2 ménsulas con tratamiento superficial de pintura epoxi color blanco. Se proveen desarmadas, con su correspondiente bulonería para armar. También disponibles en chapa de acero al carbono pregalvanizado (sin bulonería) y soldadas en chapa de acero al carbono laminado en frío. En todos los casos, el espesor de la chapa es de 1,25mm.



MÉNSULAS PARA AIRE ACONDICIONADO	
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Kit Ménsula para Aire Acondicionado, con bulonería Espesor 1,25mm - COLOR	06221
Ménsula para Aire Acondicionado, con bulonería Espesor 1,25mm - PG	06109
Ménsula para Aire Acondicionado, soldada Espesor 1,25mm - SIN TRATAMIENTO	06111

Conocé toda nuestra línea de Bandejas Portacables en www.nuban.ar





INDUSTRIA BASICA S.A. Grupo Casiba

