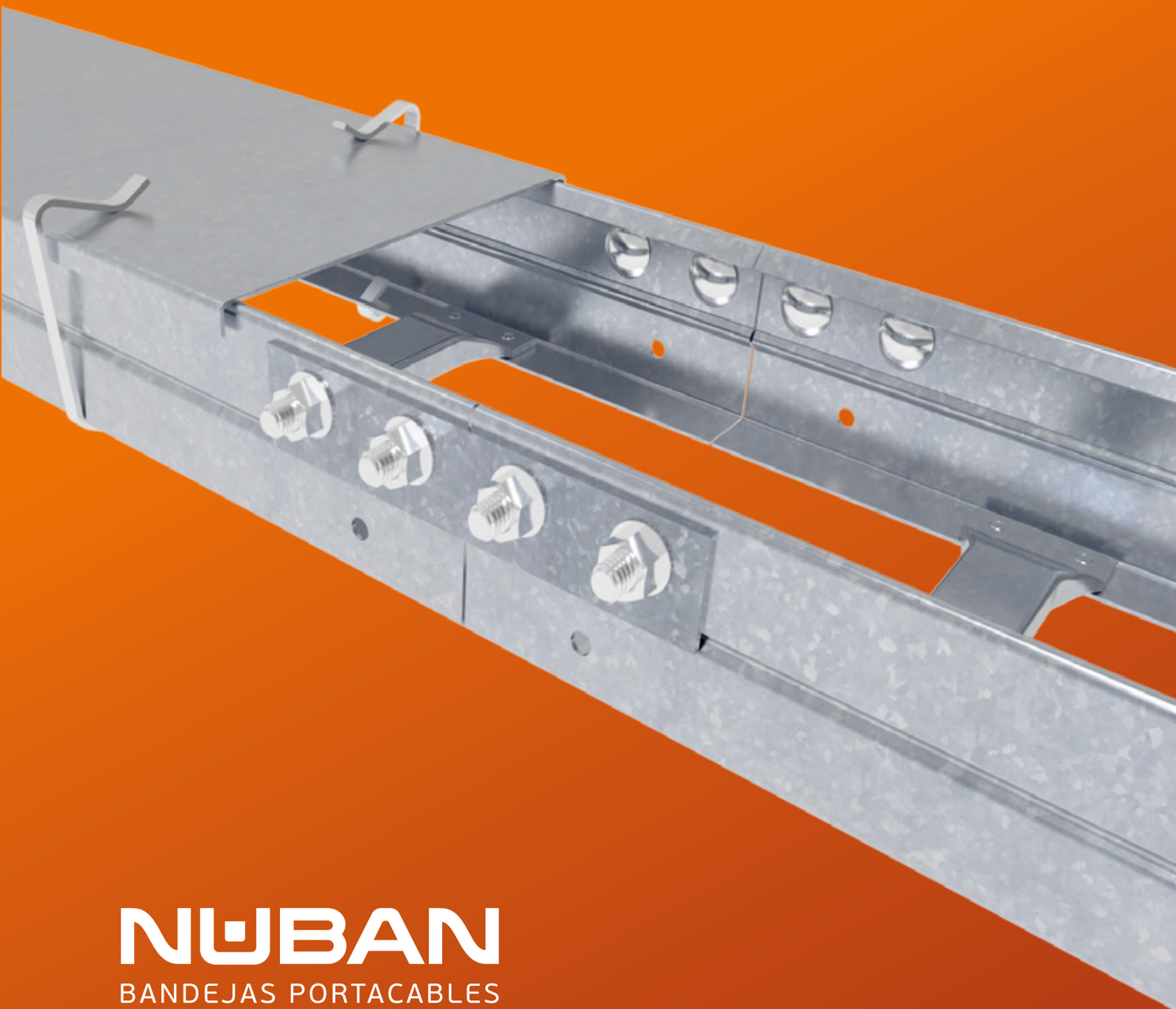


CATÁLOGO TÉCNICO

NUBAN *Clinch*

BANDEJAS PORTACABLES CLINCHADAS
TIPO ESCALERA



NUBAN
BANDEJAS PORTACABLES

NUBAN Clinch

BANDEJAS PORTACABLES CLINCHADAS
TIPO ESCALERA



ANCHOS DISPONIBLES:

150mm



300mm



450mm



600mm



ALTURAS DE ALA:

64mm



92mm



Fabricadas con chapa pregalvanizada en origen, sin necesidad de tratamiento posterior.



Cada Tramo Recto cuenta con dos travesaños perforados para precintar y organizar los cables de manera práctica.



Unión entre alas y travesaños con CLINCHADO TOX® (Empresa líder en clinchado).



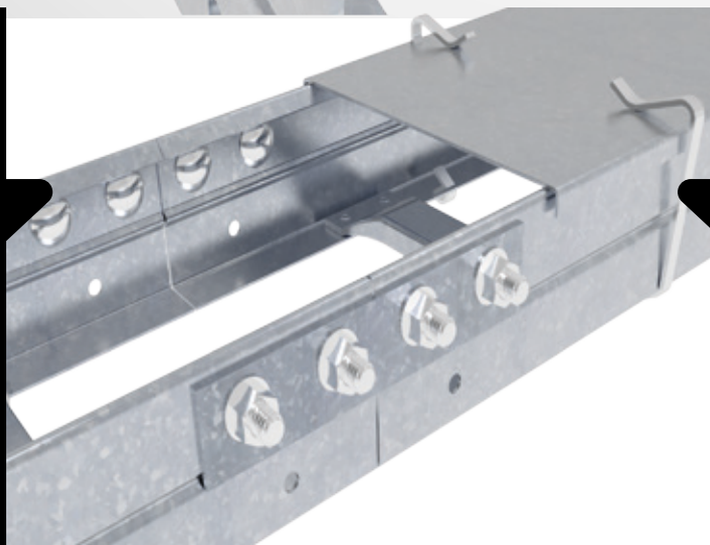
Resistentes y con alta capacidad de carga.



Los componentes se proveen con placas de unión y bulonería evitando tener que adquirir placas adicionales.



Las tapas se proveen con prácticos y eficientes sujetadores.



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Las **Bandejas Portacables Clinchadas Tipo Escalera NUBAN Clinch®** están fabricadas con chapa pregalvanizada en origen (PG +/- 40 micrones) y se proveen en diferentes anchos estándar. En su fabricación, los travesaños se unen con el Ala por medio de un sistema de "**Clinchado**".

El clinchado es un proceso simple que permite unir dos o más piezas metálicas entre sí, donde las partes se unen por deformación plástica en frío. De esta manera se evita el aporte de material, a diferencia del proceso de soldadura.

Estas Bandejas Portacables mantienen la misma resistencia de carga que las tradicionales **Tipo Escalera NUBAN Bpc®** y son ideales para instalaciones eléctricas de baja,



media y alta tensión, para circuitos de alimentación, señalización, telefonía, sistemas de comando, circuitos de alarma, etc

Los Tramos Rectos se proveen con 2 Placas de Unión y su correspondiente bulonería.

Para los accesorios la cantidad de placas de unión que se proveen se calculan de acuerdo a la fórmula **(N - 1) x 2**, siendo N la cantidad de salidas de conexión.

Ejemplos:

- Una Curva PH 90° se provee con 2 Placas de unión, ya que tiene 2 salidas de conexión.
- Una Unión Cruz se provee con 6 Placas de unión, ya que tiene 4 salidas de conexión.



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Medidas:

- Anchos estándar: 150mm, 300mm, 450mm y 600mm
- Largo: 3000mm.
- Espesores de chapa: 1,6mm y 2,1mm
- Perfiles de ala: 64mm y 92mm

Todas estas dimensiones pueden ser variadas, según trabajos a pedido, necesidades especiales de carga u otras características.



Material estándar para accesorios y tapas de accesorios:

- Chapa pregalvanizada en origen (PG) en espesores 1,6mm y 2,1 mm

Material estándar para tapas:

- Chapa pregalvanizada en origen (PG) en espesores 0,7mm y 0,9mm.

Alternativas de material:

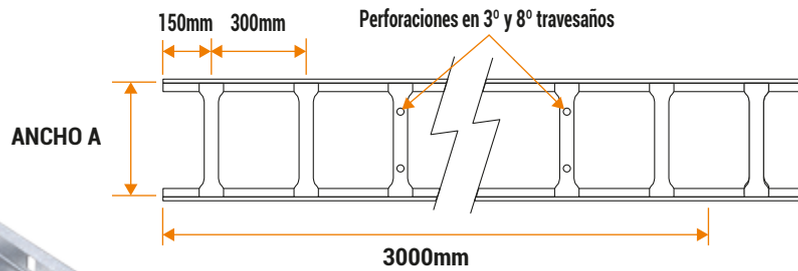
- Aluminio.

Alternativas de tratamiento superficial:

- Pintura epoxi en polvo.

▶ TRAMO RECTO

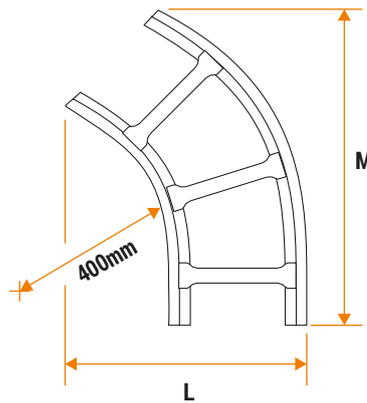
PG



MEDIDAS	
ANCHO A (mm)	
150	
300	
450	
600	

▶ CURVA PH 45°

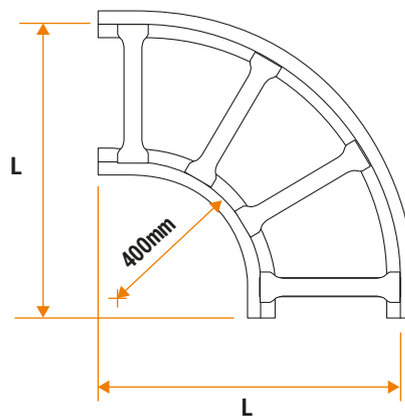
PG



MEDIDAS		
ANCHO (mm)	L (mm)	M (mm)
150	317	508
300	467	614
450	617	721
600	767	817

▶ CURVA PH 90°

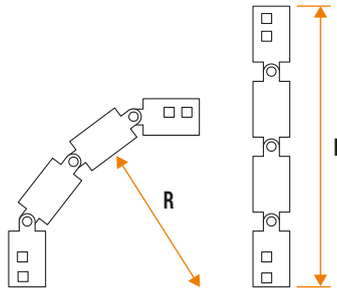
PG



MEDIDAS	
ANCHO (mm)	L (mm)
150	620
300	770
450	920
600	1070

CURVA VERTICAL ARTICULADA

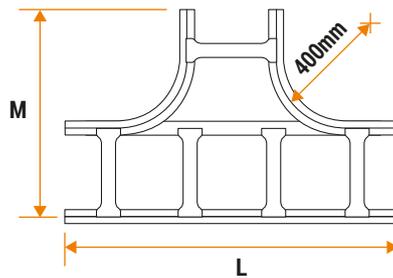
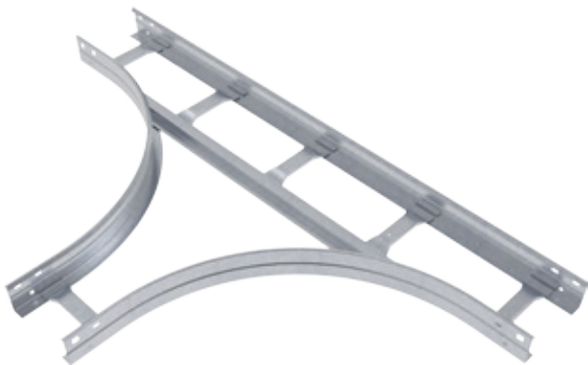
PG



MEDIDAS		
CANTIDAD DE ESLABONES	L (mm)	R (mm)
4	502	276
5	631	358
6	760	440
7	889	522
8	1018	604

UNIÓN TE

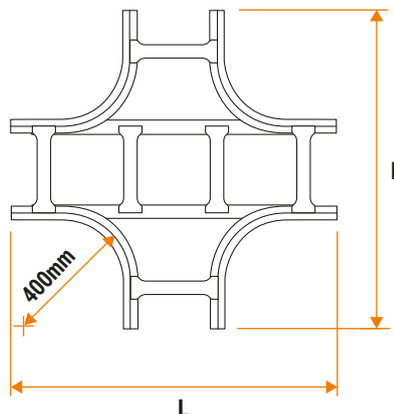
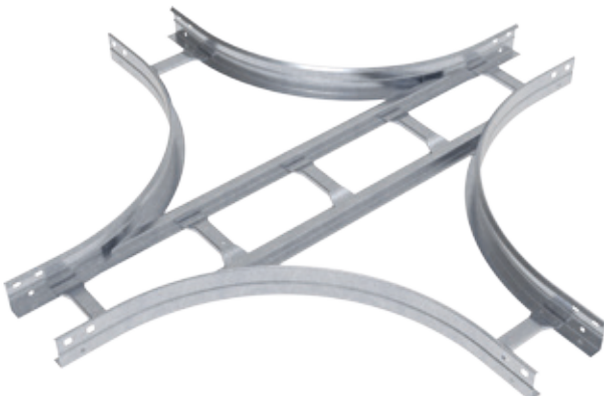
PG



MEDIDAS		
ANCHO (mm)	L (mm)	M (mm)
150	1090	620
300	1240	770
450	1390	920
600	1540	1070

UNIÓN CRUZ

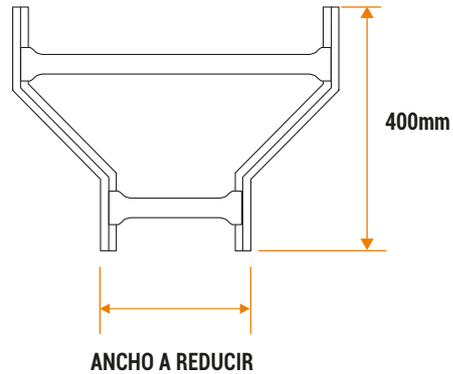
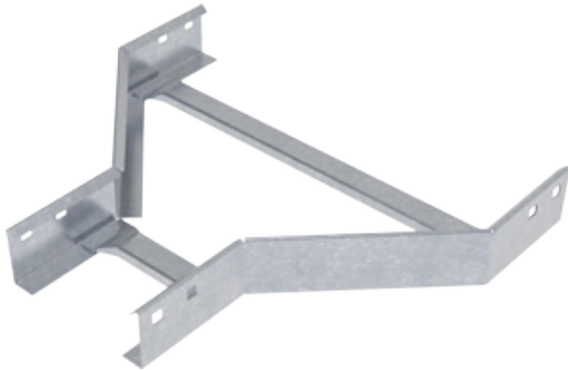
PG



MEDIDAS	
ANCHO (mm)	L (mm)
150	1090
300	1240
450	1390
600	1540

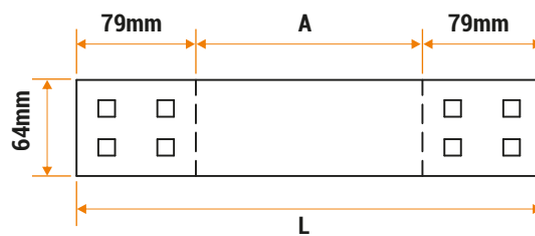
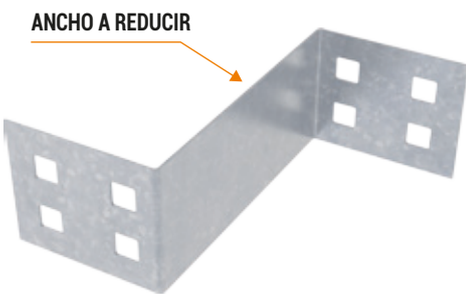
REDUCCIÓN CENTRAL

PG



PLACA DE REDUCCIÓN SIMPLE

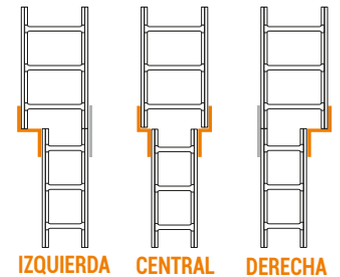
PG



MEDIDAS	
ANCHO A REDUCIR A (mm)	L (mm)
75	233
150	308
300	458
400	608

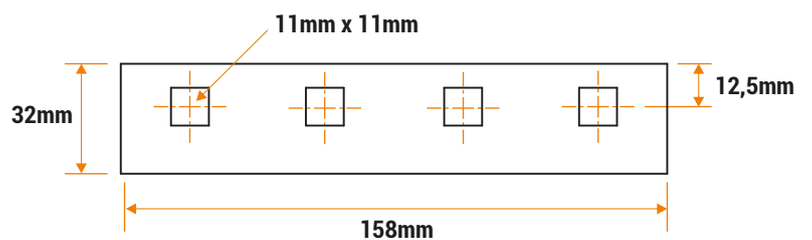
Estas Placas se utilizan para unir tramos de diferentes anchos.

Ejemplos: Para realizar una reducción lateral de 600mm a 450mm de ancho, se utilizan una Placa de Reducción Simple de 150mm y una placa de unión. Para el mismo caso, y para realizar una reducción central, se deberán utilizar dos placas reductoras de 75mm de ancho, cada una.



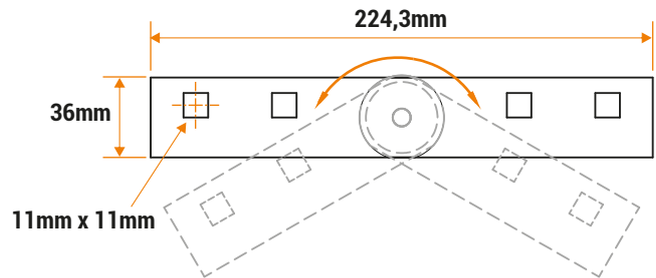
PLACA DE UNIÓN

PG



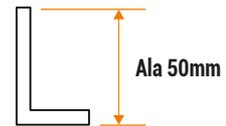
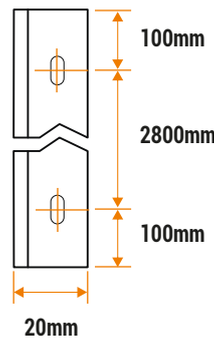
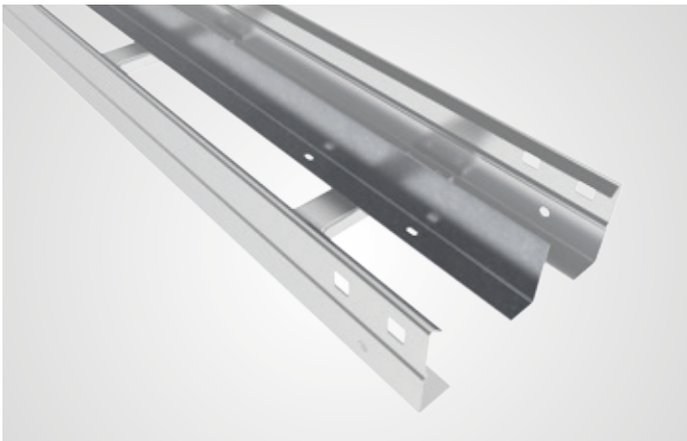
▶ **PLACA DE UNIÓN ARTICULADA**

PG



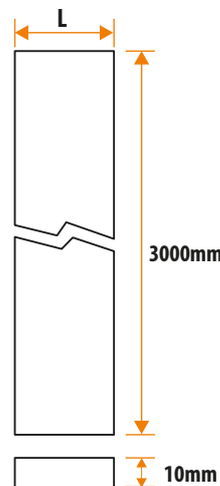
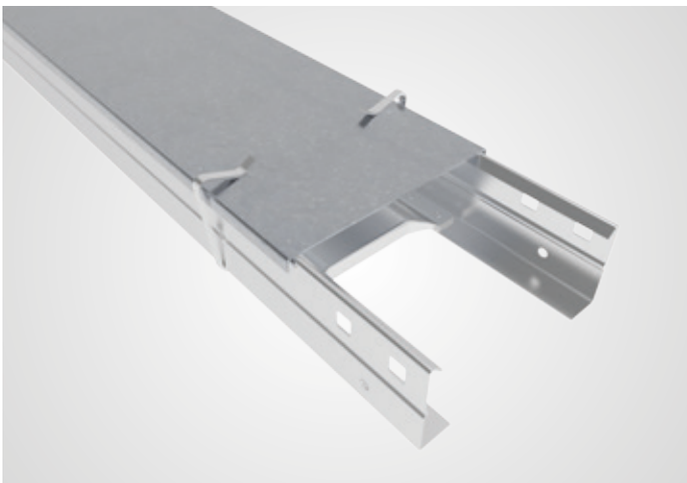
▶ **SEPARADORES DE TRAMOS**

PG



▶ **TAPAS DE TRAMOS**

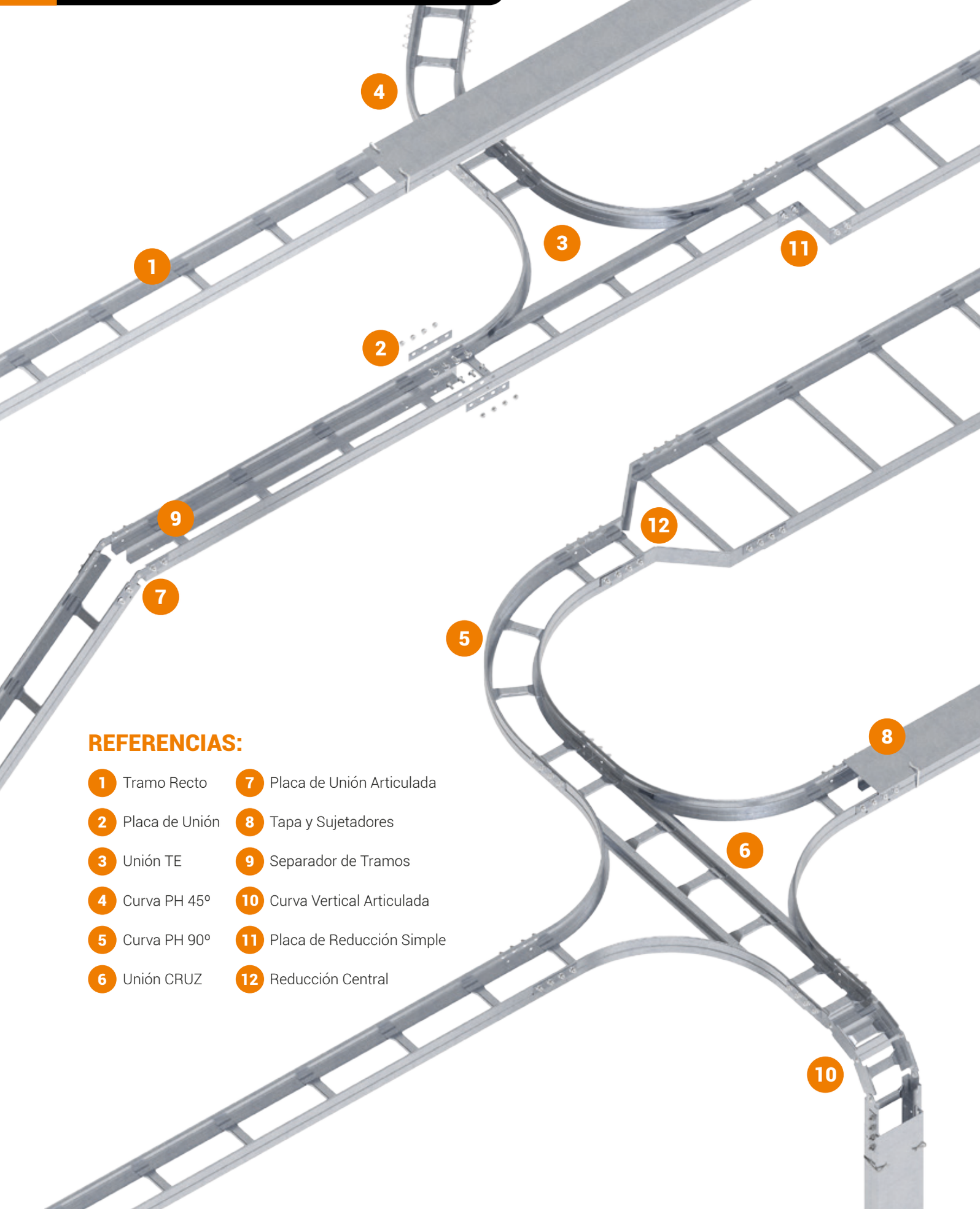
PG



MEDIDAS	
ANCHO (mm)	L (mm)
150	155
300	305
450	455
600	605

NUBAN Clinch

EJEMPLO DE TENDIDO



REFERENCIAS:

- | | |
|------------------|------------------------------|
| 1 Tramo Recto | 7 Placa de Unión Articulada |
| 2 Placa de Unión | 8 Tapa y Sujetadores |
| 3 Unión TE | 9 Separador de Tramos |
| 4 Curva PH 45° | 10 Curva Vertical Articulada |
| 5 Curva PH 90° | 11 Placa de Reducción Simple |
| 6 Unión CRUZ | 12 Reducción Central |

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



NUBANClip!



NUBANClinch



NUBANBpc



NUBANUP



SUJECIÓN Y SOPORTE

NUBAN
BANDEJAS PORTACABLES

INDUSTRIA BASICA S.A.
Grupo Casiba

Debido a la continua innovación, INDUSTRIA BASICA S.A. se reserva el derecho a introducir modificaciones constructivas o de forma en los productos presentados en este Catálogo. Encontrá la información actualizada en www.nuban.ar
Rev. B - JULIO 2025

