



SISTEMA DE CIERRE

Por clic o deslizamiento.

CANALETAS CON DIVISIÓN

Generan espacios separados para la instalación de cables de voz, datos y eléctricos

MODELOS

Con adhesivo y sin adhesivo.

PROPIEDADES



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos

Los sistema de canalización en Plástico de Quest International, son una solución eficiente para la canalización de cables de Voz, Datos, Video y Eléctricos.

Amplio portafolio de medidas en formatos de: 13x7mm, 20x12 mm, 32x12 mm, 40x22 mm, 60x40 mm y 100x 40mm, todos con sus respectivos accesorios de montaje que cubren gran parte de las posibilidades en un montaje como: Codos, Derivaciones en T, Unión y Tapa Final,



SISTEMA DE CIERRE

Por clic o deslizamiento.



MODELOS

Con adhesivo y sin adhesivo.

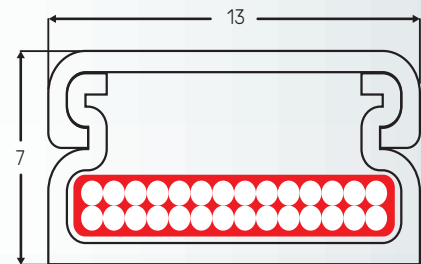
CANALETA PLÁSTICA 13 X 7 MM

Sistema de canalizaciones fabricadas en PVC auto-extinguible y resistente al impacto y/o aplastamiento.

Estéticas, duraderas y funcionales. Presentación con y sin adhesivo, ideales para redes de audio, datos, vídeo y CCTV.

Longitud de 2 metros de largo.

DIMENSIONES



* Tolerancia: ± 5 mm

CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
CP-6023	SIN ADHESIVO
CP-6040	CON ADHESIVO

PROPIEDADES



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos



Estándares ANSI EIA TIA 568 Y UL-94



CODO INTERNO
CP - 6034



CODO EXTERNO
CP - 6039



CODO PLANO
CP - 6038



TERMINAL
CP - 6035



UNIÓN
CP - 6036



DERIVACIÓN EN T
CP - 6037

CANALETA PLÁSTICA 20 x 12 mm



SISTEMA DE CIERRE

Por clic o deslizamiento.

MODELOS

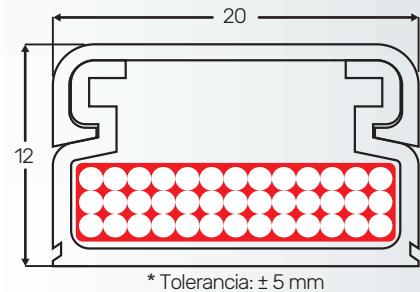
Con adhesivo y sin adhesivo.



CANALETA PLÁSTICA 20 X 12 MM

Nuestras soluciones son apropiadas para conducir cables eficientemente y de forma segura. La línea provee una completa gama de accesorios que facilitan los proyectos de cableado en múltiples ámbitos como grandes y pequeñas redes de datos, circuitos cerrados de televisión, instalación de alarmas y conducción de cables de eléctricos.

DIMENSIONES



CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
CP-6008	SIN ADHESIVO
CP-6033	CON ADHESIVO

PROPIEDADES



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos



Estándares ANSI EIA TIA 568 Y UL-94



CODO INTERNO
CP - 6012



CODO EXTERNO
CP - 6011



CODO PLANO
CP - 6010



TERMINAL
CP - 6013



UNIÓN
CP - 6014



DERIVACIÓN EN T
CP - 6009



SISTEMA DE CIERRE

Por clic o deslizamiento.



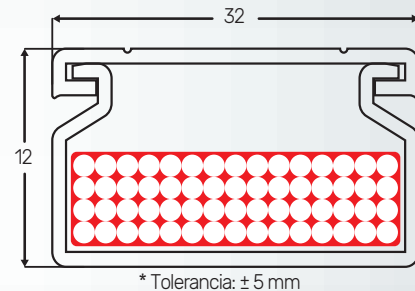
MODELOS

Con adhesivo y sin adhesivo.

CANALETA PLÁSTICA 32 X 12 MM

Fabricación en PVC para el tendido de cableado de redes y datos de 2 m de largo. Retardante a la llama, resistente a impactos, resistente a las distorsiones por calentamiento y bajas temperaturas, resistente a humedad y atmósferas químicas. Modelos disponibles con y sin adhesivo.

DIMENSIONES



CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
CP-6079	SIN ADHESIVO
CP-6080	CON ADHESIVO

PROPIEDADES



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos



Estándares ANSI EIA TIA 568 Y UL-94



CODO INTERNO
CP - 6092



CODO EXTERNO
CP - 6091



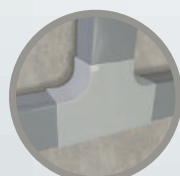
CODO PLANO
CP - 6090



TERMINAL
CP - 6093



UNIÓN
CP - 6094



DERIVACIÓN EN T
CP - 6089

CANALETA PLÁSTICA 40 x 22 mm



SISTEMA DE CIERRE

Por clic o deslizamiento.

DIVISIÓN INTERNA

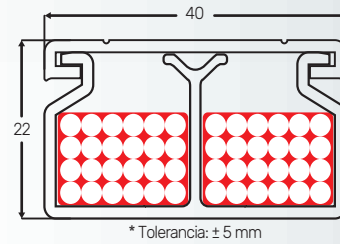
Modelos disponibles sin y con división interna que genera espacios separados para la instalación de cables de voz, datos y eléctricos.



CANALETA PLÁSTICA 40 X 22 MM

Solución ideal para conducir cables de forma segura y eficiente permitiendo el tendido de cable en ámbitos como instalación de alarmas, circuitos cerrados de televisión, redes de datos. Resistencia al impacto y flameabilidad. Tramo de 2 metros. Modelos disponibles con y sin adhesivo, así como con división y sin división.

DIMENSIONES



CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
CP-6000	SIN ADHESIVO
CP-6007	CON ADHESIVO



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos



Estándares ANSI EIA TIA 568 Y UL-94



CODO INTERNO
CP - 6004



CODO EXTERNO
CP - 6003



CODO PLANO
CP - 6002



TERMINAL
CP - 6005



UNIÓN
CP - 6006



DERIVACIÓN EN T
CP - 6001



SISTEMA DE CIERRE
Por clic o deslizamiento.

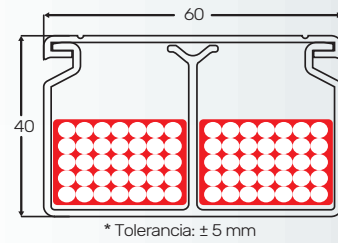


DIVISIÓN INTERNA
Modelos disponibles sin y con división interna que genera espacios separados para la instalación de cables de voz, datos y eléctricos.

CANALETA PLÁSTICA 60 X 40 MM

Solución en plástico para conducir cables con un grado absoluto de seguridad y eficiencia por las prestaciones de resistencia que ofrece. Presentación con y sin división, con y sin adhesivo. Resistente al impacto y a la flameabilidad. Longitud de 2 metros.

DIMENSIONES



PROPIEDADES



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos



Estándares ANSI EIA TIA 568 Y UL-94

CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
CP-6015	SIN DIVISIÓN, SIN ADHESIVO
CP-6016	CON DIVISIÓN, SIN ADHESIVO



CODO INTERNO
CP - 6020



CODO EXTERNO
CP - 6019



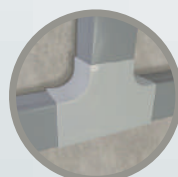
CODO PLANO
CP - 6018



TERMINAL
CP - 6021

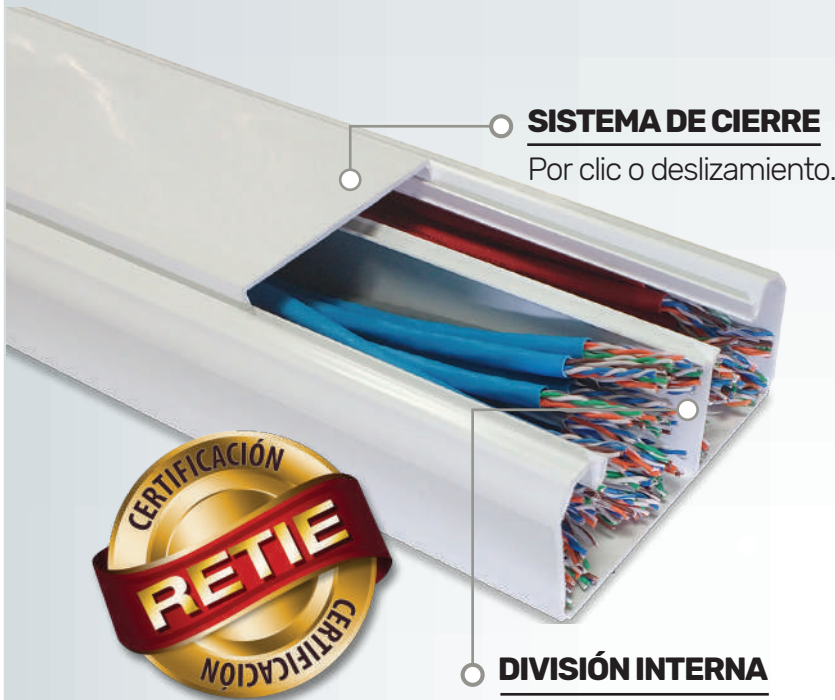


UNIÓN
CP - 6022



DERIVACIÓN EN T
CP - 6017

CANALETA PLÁSTICA 100 x 40 mm



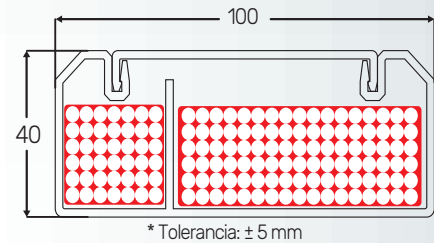
SISTEMA DE CIERRE
Por clic o deslizamiento.

DIVISIÓN INTERNA
Genera espacios separados para la instalación de cables de voz, datos y eléctricos, en proporción de 60 / 40 entre áreas.

CANALETA PLÁSTICA 100 X 40 MM

Nuestras soluciones son apropiadas para conducir cables eficientemente y de forma segura. La línea provee una completa gama de accesorios que facilitan los proyectos de cableado en múltiples ámbitos como grandes y pequeñas redes de datos, circuitos cerrados de televisión, instalación de alarmas y conducción de cables de eléctricos.

DIMENSIONES



PROPIEDADES



Auto Extinguibles



Resistente a impactos



Resistente a la Humedad



Resistente a Aceites



Resistente a químicos



Estándares ANSI EIA TIA 568 Y UL-94

CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
CP-6123	CON DIVISIÓN



CODO INTERNO
CP - 6133



CODO EXTERNO
CP - 6132



CODO PLANO
CP - 6131



TERMINAL
CP - 6134

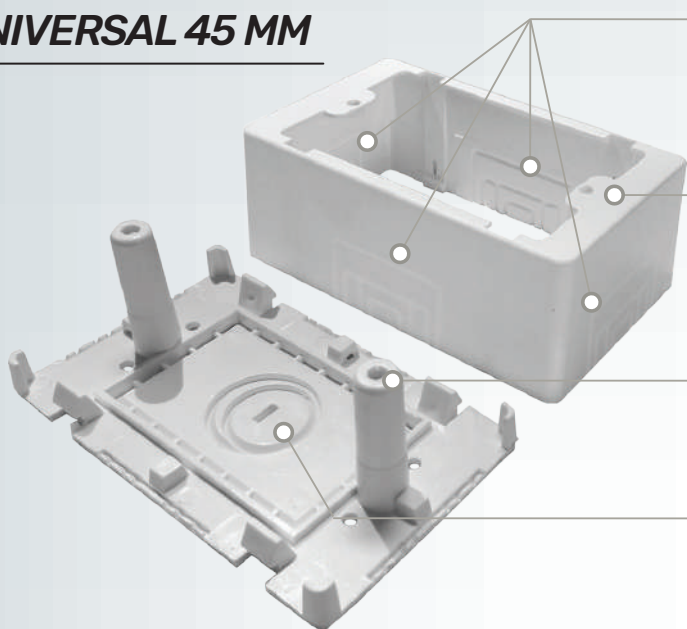


UNIÓN
CP - 6355



DERIVACIÓN EN T
CP - 6130

**CAJA DE MONTAJE
UNIVERSAL 45 MM**



PRECORTES

Precortes en las 4 caras de la caja para permitir el empalme con canaletas de 13 x 7 mm, 20 x 12 mm, 32 x 12 mm, 40 x 22 mm.

AGUJEROS DE MONTAJE

Agujeros compatibles con placas eléctricas y Face Plates de datos para fijación por medio de tornillos.

POSTES DE FIJACIÓN

Postes con rosca metálica en su interior que permiten asegurar las placas a la caja.

PRECORTES CIRCULARES

Permiten el paso preciso de cables llevados por medio de tubería.

DIMENSIONES

ALTURA	: 45 mm
FONDO EXTERNO	: 117 mm
FONDO	: 73 mm

REFERENCIA
OB-6048

**CAJA DE MONTAJE
UNIVERSAL 35 MM**



PRECORTES

Precortes en las 4 caras de la caja para permitir el empalme con canaletas de 20 x 12 mm, 32 x 12 mm y 40 x 22 mm.

BORDES REDONDEADOS

Brindan una gran estética, en todo tipo de montajes eléctricos o de datos.

POSTES DE FIJACIÓN

Postes con rosca metálica en su interior y refuerzos que permiten asegurar las placas de manera firme.

DIMENSIONES

ALTURA	: 35 mm
ANCHO	: 117 mm
FONDO	: 73 mm

REFERENCIA
OB-6140