



**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.

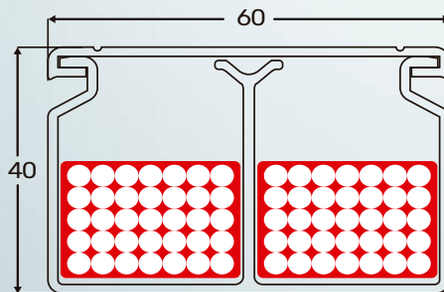
**MODELOS**  
Con adhesivo y sin adhesivo



## 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 flamabilidad. Longitud de 2 metros

## DIMENSIONES



\* Tolerancia:  $\pm 5$  mm

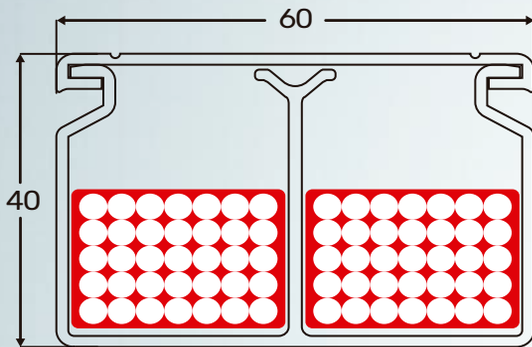
## CARACTERÍSTICAS

-  AUTO EXTINGUIBLES
-  RESISTENTE A LOS ACEITES
-  DISEÑADA BAJO LOS ESTAN-  
DARES ANSI EIA / TIA 568 Y  
UL-94
-  RESISTENTE A IMPACTOS
-  RESISTENTE A QUÍMICOS
-  RESISTENTE A LA HUMEDAD

# CANALETA PLÁSTICA 60 x 40 mm



## DIMENSIONES



\* Tolerancia:  $\pm 5$  mm

## CAPACIDAD DE INSTALACIÓN

Tipo de Cable	UTP	12 WAG	Coaxial	Fibra Óptica
Cantidad de Cables	30	66	31	70



Área Útil sugerida : 12 cm.  
Resistencia al Impacto: 2 kg.  
Largo: 2 m de tramo / 10 mm.

## CÓDIGO

## CARACTERÍSTICAS

CP-6015	Sin Adhesivo
CP-6016	Con Adhesivo

## ACCESORIOS

PARA CANALETA 60 x 40 mm



Codo Interno  
CP-6020



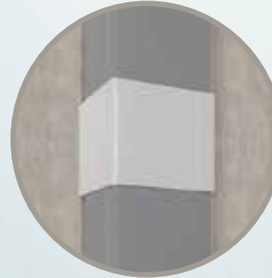
Codo Externo  
CP-601



Codo Plano  
CP-6018



Terminal  
CP-6021



Unión  
CP-6022



Derivación en T  
CP-6017