

Tubo flexible corrugado para Fiberway 120



Descripción

OPSCTRTUFLEX

Optronics ofrece Tubo Flexible Corrugado para su sistema de canalización Fiberway 120, es el elemento ideal para proveer una ruta segura y accesible de los cables que salen de la salida móvil 120 a un rack o gabinete.

El uso de un sistema de canalización hace que los cables de fibra óptica tengan una mejor organización y sean más fáciles de manejar. El tubo flexible nos sirve para la alimentación de entrada o salida de fibras desde el conducto de bastidores y gabinetes de equipos, su flexibilidad permite poner las entradas exactamente por encima o por debajo del equipo, el tubo se encuentra dividido por la mitad para facilitar la instalación del cable.

Especificaciones

Material	HDPE
Color	Amarillo
Diámetro exterior	44mm
Diámetro interior	42mm
Temperatura de operación	-40°C a +45°C
Humedad	≤ 85%
Tensión	≥ 59 (Dureza Shore Tipo D)
Estándares	
UL94V-0	RoHS

Características

- Ideal para el enrutamiento y alimentación de entradas y salidas de fibra óptica.
- Fácil instalación.
- Complemento de la unión de salida móvil 120.
- El tubo presenta un corte por la mitad para fácil incorporación de la fibra.

Dimensión



Tubo flexible corrugado para Fiberway 120



Instalación



1

Colocar 2 tornillos tipo T y tuercas en el canal de ajuste de nuestro tramo recto. Atornillar no al tope solo para sujetar.



2

Colocar el tubo corrugado en el canal de la salida movable 120.



3

Colocar salida movable en el tramo recto, asegurando que las ranuras de la salida movable ingresen en donde se encuentra el tornillo T.



4

Enroscar a tope las tuercas para que quede asegurada la salida movable al tramo recto.



5

Instalación finalizada, llevar el tubo corrugado al rack o gabinete



Tubo flexible corrugado para Fiberway 120



Productos relacionados:

1. Salida movable 120 OPSCUNUSMOKIT120AM
2. Kit tornillo T OPSCACKIT8SWTN120AM
3. Kit tramo recto 2m OPSCTRRE2MKIT120AM
4. Rack 42 unidades OPRAAC19X42SH
5. Organizador vertical OPRAOV02MS
6. Gabinete de piso OPGAPI042OCSH



1



2



3



4



5



6