

# KIT DE TORNILLOS Y TUERCAS DE UNIÓN

Para canaleta Fiberway

**optronics®**



## NÚMERO DE PARTE

OPSCACKIT8SWTN120AM  
OPSCACKIT8120AM

\*Imagen del producto solo representativa

## DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Kit de 8 Tornillos y 8 Tuercas para Unión, el cual es indispensable para la instalación ya que con ellos podrá fijar cualquier componente de su sistema de canalización.

Fiberway es un sistema de canaletas como excelente alternativa para realizar el cableado horizontal de su red, ya sea de cable de fibra óptica o cableado estructurado, diseñado para adaptarse a las necesidades de todo tipo de centros de datos y cuartos de telecomunicaciones, debido a que la canaleta es rígida, muy resistente, además de contar con aislamiento eléctrico y baja absorción al agua, ya que está fabricada con plástico PC+ABS, PVC. Sus accesorios están diseñados para crear toda clase de estructuras.

Ideal para organizar, proteger y canalizar cables de fibra óptica, jumpers, ensamblajes multifibra, cableado entre edificios, etc.

Fiberway es la opción de canalización más fácil de instalar en el mercado. Se puede crear un circuito de canaleta amarilla para fibra óptica ya que es muy sencillo, todos sus componentes pueden ser acoplados sin necesidad de herramientas especiales, gracias a su sistema de tuercas y tornillos, diseñado para realizar una instalación manual.



Material PC+ABS+Acero galvanizado



Retardante a la flama



Muy resistente



Sin uso de herramientas especiales



Fácil de instalar



Amplia gama de componentes



/optronicsmx

## KIT DE TORNILLOS Y TUERCAS DE UNIÓN Para canaleta Fiberway

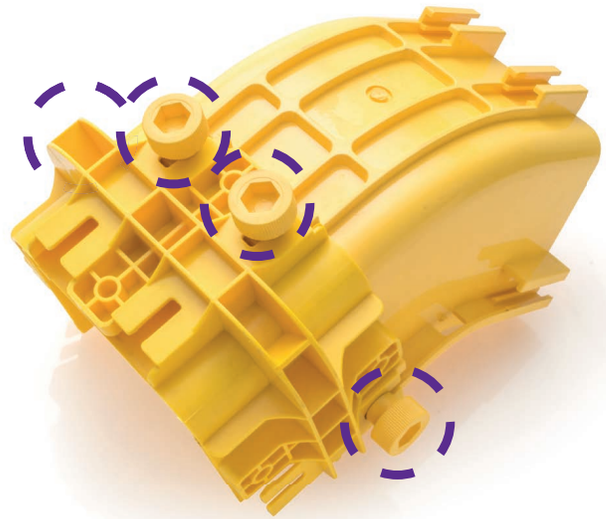
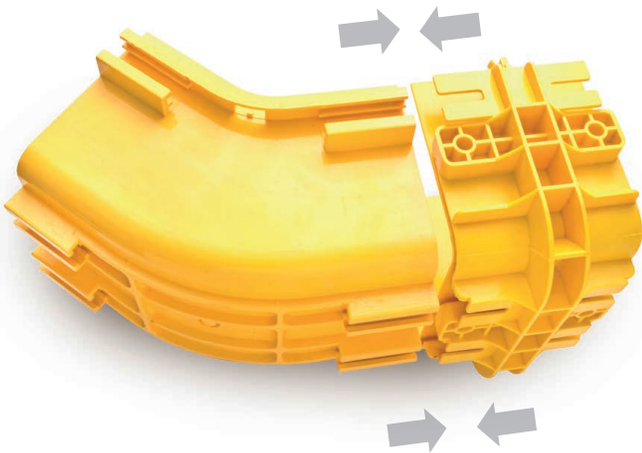
**optronics**

### APLICACIÓN

Tornillo para realizar la unión de 2 elementos del sistema de canalización en conjunto con algún otro elemento de la canaleta Fiberway.

**Nota:** El kit es usado para cople 120 y el tornillo OPCACTORLC6 es usado en sistema 240.

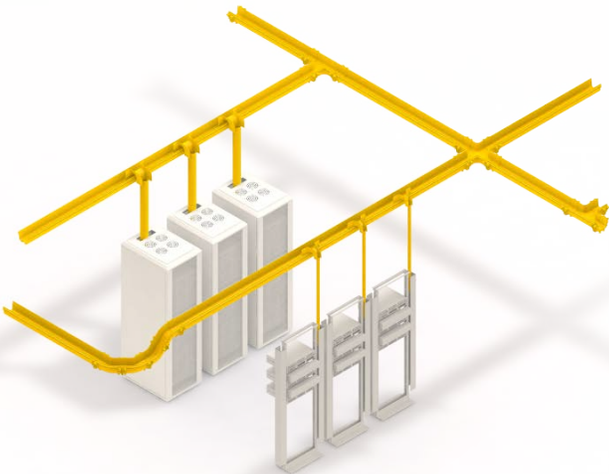
\* Imagen representativa



Colocar salida movable en el ramo recto, asegurando que las ranuras de la salida movable ingresen en donde se encuentra el tornillo T. Enroscar a tope las tuercas para que quede asegurada la salida movable al tramo recto.

**Nota:** El kit es usado en esta instalación es OPSCACKIT8SWTN120AM

\* Imagen representativa



# KIT DE TORNILLOS Y TUERCAS DE UNIÓN

Para canaleta Fiberway



| ESPECIFICACIONES GENERALES |  |                                    |
|----------------------------|--|------------------------------------|
| Material                   | Cabeza<br>Cuerpo   | PC + ABS, PVC<br>Acero Galvanizado |
| Color                      | Amarillo   |                                    |
| Temperatura de trabajo     | -5 °C a + 45 °C  |                                    |
| Humedad relativa           | ≤ 85%  |                                    |
| Presión                    | 70 kPa - 106 kPa   |                                    |
| Resistente de aislamiento  | ≥ 5 MΩ (En CA 4200 V, 1 minuto prueba)                           |                                    |
| Bajo -25 °C por 16 horas   | Buena apariencia sin roturas                                     |                                    |
| Prueba de niebla salina    | Buen rendimiento a la resistencia de corrosión después de 48 hrs |                                    |
| Estabilidad térmica        | 60 °C ± 2 °C, 1 hora   |                                    |
| <b>Estándares</b>          |  |                                    |
| UL94V-0                    |  |                                    |

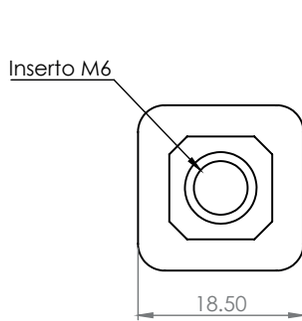
| ACCESORIOS |                                      |   |   |
|------------|--------------------------------------|---|---|
| CANTIDAD   | DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE        | IMAGEN REPRESENTATIVA   | USO   |
| 8          | Tuerca cuadrada<br>OPSCACTUSQ        |  | Incluido solo en el kit OPSCACKIT8120AM     |
| 8          | Tornillo de fijación<br>OPSCACTORLC6 |  | Incluido solo en el kit OPSCACKIT8120AM     |
| 2          | Tuerca circular<br>OPSCACTUSWM6      |  | Incluido solo en el kit OPSCACKIT8SWTN120AM |
| 2          | Tornillo tipo T<br>OPSCACTORTNM6     |  | Incluido solo en el kit OPSCACKIT8SWTN120AM |

# KIT DE TORNILLOS Y TUERCAS DE UNIÓN

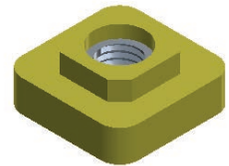
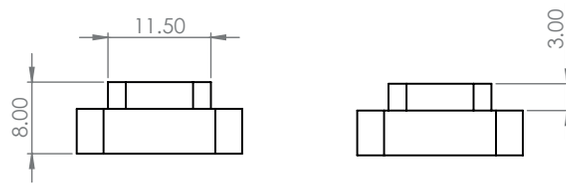
Para canaleta Fiberway



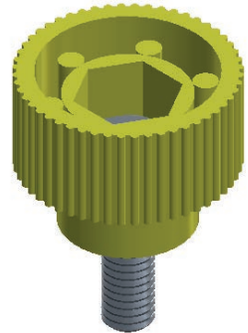
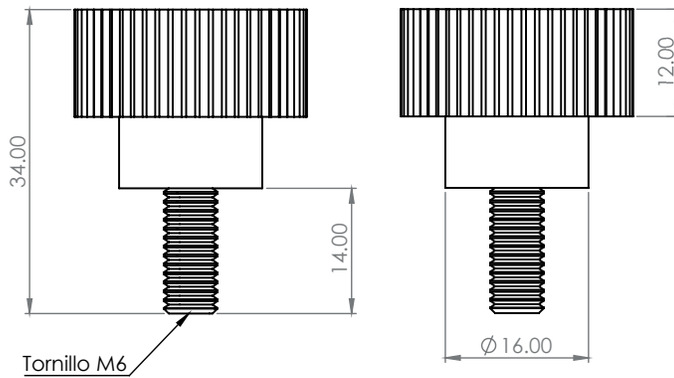
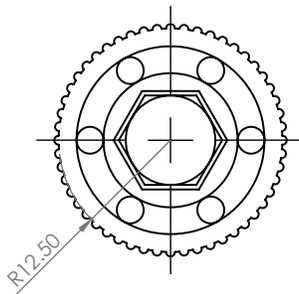
**DIBUJO TÉCNICO**



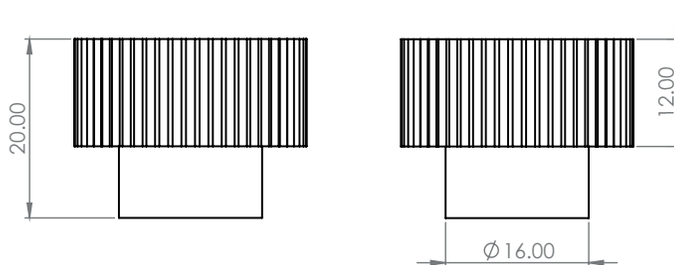
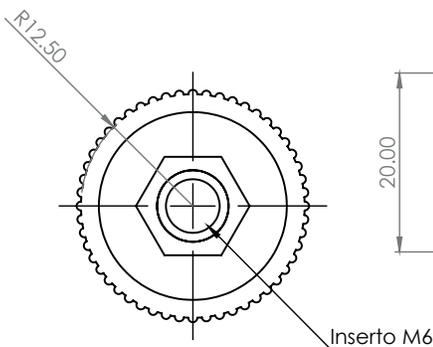
Tuerca cuadrada  
OPSCACTUSQ



Tornillo de fijación  
OPSCACTORLC6



Tuerca circular  
OPSCACTUSWM6

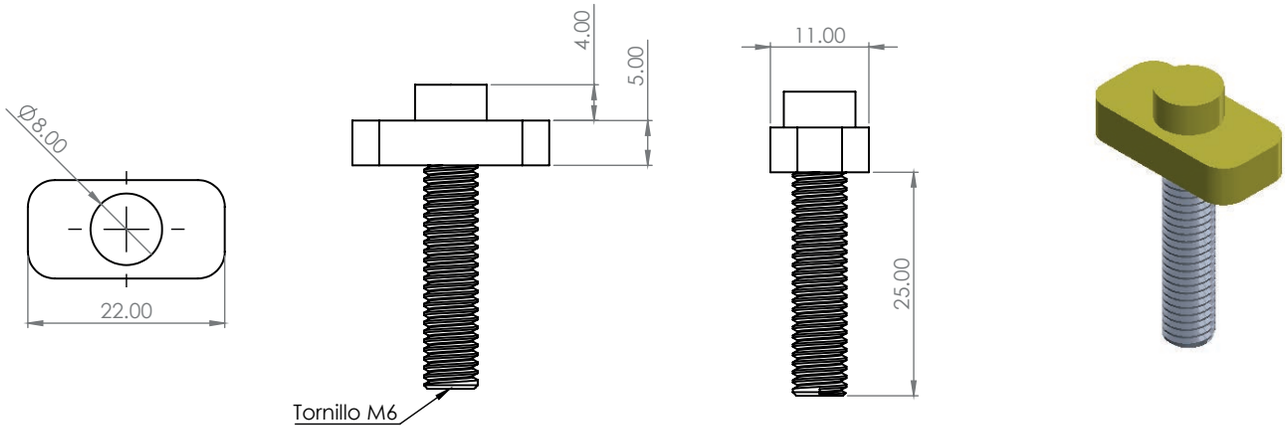


# KIT DE TORNILLOS Y TUERCAS DE UNIÓN

Para canaleta Fiberway



Tornillo tipo T  
OPSCACTORTNM6



**PRODUCTOS RELACIONADOS**



Unión de salida móvil  
OPSCUNUSM0120AM



Tapa final 120  
OPSCAFINAL120AM



Tramo recto de tubo flexible corrugado  
OPSCTRUFLEX



Tramo recto 2 m 120  
OPSCTRRE2M120AM



Unión tipo T Horizontal 120  
OPSCUNUTEE120AM



Tapa de tramo recto de canaleta amarilla  
OPSCTARE2M120AM



Tapa de salida móvil 120  
OPSCTAUSM0120AM



Tapa de unión tipo T Horizontal 120 mm  
OPSCTAUTEE120AM