

para cierre de empalme OPCEH14468FB **optronics**



NÚMERO DE PARTE

OPCEHKG14468FB

DESCRIPCIÓN

Optronics, ofrece su kit de Grommets para cierre de empalme OPCEH14468FB.

Los Grommets permiten asegurar el sellado del Cierre de Empalme, adaptándose al diámetro correspondiente del cable.

Con este tipo de sistema puede asegurar de forma fácil, sencilla y segura cada puerto de entrada de su cierre de empalme para resguardar de manera correcta los empalmes, fibras o componentes dentro de su cierre de empalme.

Además son un elemento esencial para preservar el grado IP de protección de cada cierre de empalme ya que su correcta instalación no permite el acceso de agua o polvo.



Grommets de neopreno de alta resistencia



Alta hermeticidad



Grommets de neopreno con rondana metálica



Compatible para cierre de empalme OPCEH14468FB







/optronicsmx



para cierre de empalme OPCEH14468FB **optronics**

CONTENIDO

CONTENIDO	
4 Tapones de plástico	8888
4 Pares de componentes de apriete	
8 Grommets de neopreno con rondana metálica ø 14 a 17.5 mm	
4 Grommets neopreno ø 14 a 17.5 mm	8888
6 Rondanas plásticas	00000

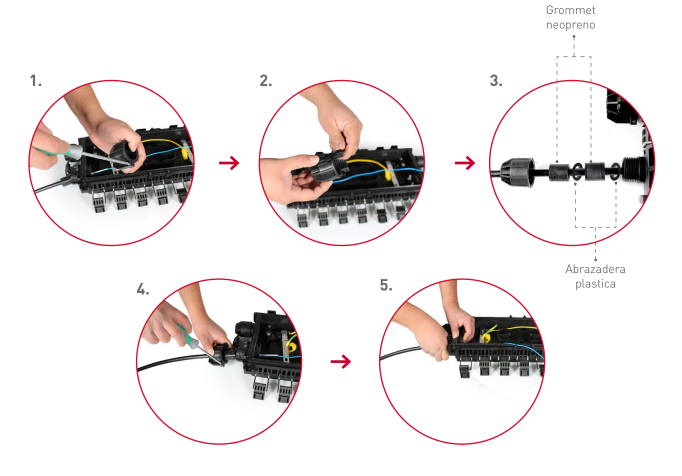




ootronics_®

APLICACIÓN

Abra el puerto de entrada del cierre de empalme e instálelo en el cable de fibra para ajustarlo y fijarlo en el cierre de empalme con el apoyo de las rondanas plásticas, grommets plásticos y de neopreno para sellar el puerto de entrada del cierre de empalme.





para cierre de empalme OPCEH14468FB **optronics**

EMPAQUE



Bolsa transparente plástica zipper

EMPAQUE	
Tipo	Bolsa
Material	Plástico
Tamaño	150 mm x 100 mm

para cierre de empalme OPCEH14468FB





PRODUCTOS RELACIONADOS



Charola de Empalme para Cierre horizontal OPCEH14468FB OPCECH24D



Manga de empalme OPHESL60



Kit de Preparación de fibra óptica para realizar Empalmes OPHEKPRFEMP



Pelador de Acceso intermedio para 1.2mm a 3.3mm de diámetro OPHEACIN13



EmpalmadoraOPEFEMPANU04001



Cable ADSS 96 fibras OPCFOCE09SA96B3B



OTDR OPEMFH051



Bote dispensador de Alcohol con tapa Plástica OPMIBOT



Localizador visual de fallas OPEMFVL10MW



Pelador profesional OPHES144H