

ACCESORIOS PARA MICRODUCTOS



Conectores

Conecte MicroDuctos de forma rápida y sencilla, sin necesidad de herramientas.

- Conexiones estancas al gas y en el agua
- Cumplen o superan los requisitos de la norma EN 50411-2-8:2009 para conectores de microductos, para fibras ópticas sopladas por aire
- Presión de trabajo: 15 bares
- Presión de rotura: 25 bares
- Resistencia al impacto: 1 julio (5 julios con cubierta)
- Diseñados para una vida útil operativa superior a 25 años



Reductores

Conecte MicroDuctos de diferentes tamaños de forma rápida y sencilla, sin necesidad de herramientas.

- Conexiones estancas al aire y en el agua
- Presión de trabajo: 15 bares
- Presión de rotura: 25 bares
- Resistencia al impacto: 1 julio
- Cumplen o superan los requisitos de la norma EN 50411-2-8:2009 para conectores de microductos, para fibras ópticas sopladas por aire
- Diseñados para una vida útil operativa superior a 25 años

Descripción del material	Embalaje (unidades)	N.º de pieza Dura-Line
Conector DuraFit 4 mm	100	20040002
Conector DuraFit 5 mm	100	20020013
Conector DuraFit 7 mm	100	20020004
Conector DuraFit 8 mm	100	20040004
Conector DuraFit 10 mm	100	20020003
Conector DuraFit 12 mm	100	20020014
Conector DuraFit 14 mm	100	20020009
Conector DuraFit 16 mm	100	20020055
Conector DuraFit 18 mm	100	20073130
Conector DuraFit 20 mm	100	20020078
Conector DuraFit 7 mm con cubierta	100	20020007
Conector DuraFit 8 mm con cubierta	100	20030041
Conector DuraFit 10 mm con cubierta	100	20020033
Conector DuraFit 12 mm con cubierta	100	20020034
Conector DuraFit 14 mm con cubierta	100	20020008
Conector DuraFit 16 mm con cubierta	100	20020056
Conector DuraFit 18 mm con cubierta	100	20073129
Conector DuraFit 20 mm con cubierta	100	20030109

Conectores sin metal disponibles bajo pedido

Descripción del material	Embalaje (unidades)	N.º de pieza Dura-Line
Reductor DuraFit 7 mm a 5 mm	100	20030106
Reductor DuraFit 10 mm a 7 mm	100	20020084
Reductor DuraFit 10 mm a 8 mm	100	20030103
Reductor DuraFit 12 mm a 10 mm	100	20020085
Reductor DuraFit 14 mm a 10 mm	100	20020231
Reductor DuraFit 14 mm a 12 mm	100	20030105
Reductor DuraFit 16 mm a 14 mm	100	20020076

Más tamaños disponibles bajo pedido

Reductores sin metal disponibles bajo pedido

ACCESORIOS PARA MICRODUCTOS



Topes terminales

Proporcionan un sellado hermético frente al aire y al agua de una vía de MicroDucto, para evitar que entre humedad o suciedad en el conducto.

- Presión de rotura: 25 bares
- Resistencia al impacto: 1 julio (5 julios con cubierta)
- Cumplen o superan los requisitos de la norma EN 50411-2-8:2009 para conectores de microductos, para fibras ópticas sopladas por aire
- Diseñados para una vida útil operativa superior a 25 años



Conectores de bloqueo de gas

Proporcionan un sellado eficaz entre un MicroDucto y un cable de fibra óptica instalado, para evitar que entre gas o humedad en el conducto.

- Presión de rotura: 25 bares
- Resistencia al impacto: 1 julio
- Cumplen o superan los requisitos de la norma EN 50411-2-8:2009 para conectores de microductos, para fibras ópticas sopladas por aire
- Diseñados para una vida útil operativa superior a 25 años
- Múltiples tamaños disponibles para usar con diferentes diámetros de cable. Indique el diámetro del cable al realizar el pedido de este producto.

Descripción del material	Embalaje (unidades)	N.º de pieza Dura-Line
Tope DuraEnd 4 mm	100	20040006
Tope DuraEnd 5 mm	100	20020024
Tope DuraEnd 7 mm	100	20020006
Tope DuraEnd 8 mm	100	20030016
Tope DuraEnd 10 mm	100	20020005
Tope DuraEnd 12 mm	100	20020015
Tope DuraEnd 14 mm	100	20020035
Tope DuraEnd 16 mm	100	20020057
Tope DuraEnd 18 mm	100	20040080
Tope DuraEnd 20 mm	100	20020227

Tope DuraEnd con cubierta disponible bajo pedido
Topes terminales sin metal disponibles bajo pedido

Descripción del material	Embalaje (unidades)
Conector DuraGasBlock 5 mm	25
Conector DuraGasBlock 7 mm	25
Conector DuraGasBlock 10 mm	25
Conector DuraGasBlock 12 mm	25
Conector DuraGasBlock 14 mm	25
Conector DuraGasBlock 16 mm	25

Más tamaños disponibles bajo pedido

ACCESORIOS PARA MICRODUCTOS

Terminadores de bloqueo de gas

Proporcionan un sencillo sellado hermético al agua y al gas de una vía de MicroDucto con cables en el interior.

1 Terminador DuraGasBlock

- Sellado de gas y agua divisible:
0,5 bares
- Resistencia al impacto: 3 julios
- Cumplen o superan los requisitos de la norma EN 50411-2-8:2009 para conectores de microductos, para fibras ópticas sopladas por aire
- Diseñados para una vida útil operativa superior a 25 años
- **Múltiples tamaños disponibles para usar con diferentes diámetros de cable. Indique el diámetro del cable al realizar el pedido de este producto.**



Descripción del material	Embalaje (unidades)
Terminador DuraGasBlock 10 mm	25
Terminador DuraGasBlock 12 mm	25
Terminador DuraGasBlock 14 mm	25
Terminador DuraGasBlock 16 mm	25
Terminador DuraGasBlock 18 mm	25
Terminador DuraGasBlock 20 mm	25
Terminador DuraGasBlock Nano 4 mm	100
Terminador DuraGasBlock Nano 5 mm	100
Terminador DuraGasBlock Nano 6 mm	100
Terminador DuraGasBlock Nano 7 mm	100
Terminador DuraGasBlock Nano 8 mm	100

2 Terminación divisible GasBlock

- Fabricada con materiales de aluminio de primera calidad
- Sellado de gas y agua: hasta 10 bares (permanente)
- **Múltiples tamaños disponibles para usar con diferentes diámetros de cable. Indique el diámetro del cable al realizar el pedido de este producto.**



Descripción del material	Embalaje (unidades)
Terminación divisible GasBlock 5/3,5 mm	10
Terminación divisible GasBlock 7/4 mm	10
Terminación divisible GasBlock 10/8 mm	10
Terminación divisible GasBlock 12/8 mm	10
Terminación divisible GasBlock 14/10 mm	10
Terminación divisible GasBlock 16/12 mm	10

3 GasBlock ALU

- Fabricado con materiales de aluminio de primera calidad
- Sellado de gas y agua: más de 5 bares (permanente)
- **Múltiples tamaños disponibles para usar con diferentes diámetros de cable. Indique el diámetro del cable al realizar el pedido de este producto.**



Descripción del material	Embalaje (unidades)
GasBlock ALU 5/3,5 mm	10
GasBlock ALU 7/4 mm	10
GasBlock ALU 10/8 mm	10
GasBlock ALU 12/8 mm	10
GasBlock ALU 14/10 mm	10
GasBlock ALU 16/12 mm	10

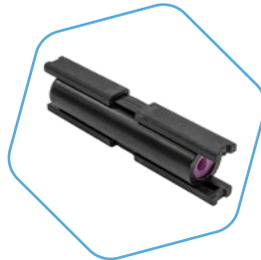
Más tamaños disponibles bajo pedido

ACCESORIOS PARA MICRODUCTOS

Sellado de conducto divisible

Se utiliza para sellar un MicroDucto después de la instalación de un cable de tramo medio o para reparar una sección dañada de un MicroDucto, con o sin fibras preinstaladas.

- Un conector pequeño proporciona un sellado inicial de gas y agua directamente alrededor del cable antes de que se aplique el sellado del conducto de tramo medio para asegurar el MicroDucto
- Sellado de gas y agua: 0,5 bares
- Diseñado para una vida útil operativa superior a 25 años



Descripción del material	Embalaje (unidades)
Kit de reparación de conductos divisibles 5 mm	10
Kit de reparación de conductos divisibles 7 mm	10
Kit de reparación de conductos divisibles 8 mm	10
Kit de reparación de conductos divisibles 10 mm	10
Kit de reparación de conductos divisibles 12 mm	10
Kit de reparación de conductos divisibles 14 mm	10
Kit de reparación de conductos divisibles 10 mm Bloqueo de agua y gas 0,5 bares al cable	10
Kit de reparación de conductos divisibles 12 mm Bloqueo de agua y gas 0,5 bares al cable	10
Kit de reparación de conductos divisibles 14 mm Bloqueo de agua y gas 0,5 bares al cable	10
Kit de reparación de conductos divisibles 16 mm Bloqueo de agua y gas 0,5 bares al cable	10
Kit de reparación de conductos divisibles 20 mm Bloqueo de agua y gas 0,5 bares al cable	10

Acometidas

Proporcionan un sellado efectivo alrededor de un MicroDucto en el punto de entrada a un edificio, para evitar que entre gas o humedad en el conducto.

- Sellado de gas y agua: hasta 2 bares
- Múltiples tamaños disponibles para usar con diferentes diámetros de cable. Indique el diámetro del cable al realizar el pedido de este producto.



Descripción del material	Embalaje (unidades)
Tubo de acometida de superficie 4-8 mm	1
Tubo de acometida de superficie 10-12 mm	1
Tubo de acometida soterrado 4-8 mm	1
Tubo de acometida soterrado 10-12 mm	1

Caja de herramientas

Un conjunto esencial de herramientas para la instalación de conductos, que incluye cortadores de conductos/MicroDuctos, cuchilla pelacables, medidor y rotulador.

- Presentadas en una robusta caja de plástico de alta calidad



Descripción del material	Embalaje (unidades)
Caja de plástico resistente de alta calidad	
Cortador de conductos hasta 63 mm	
Cuchilla pelacables con zapata deslizante	
Cortador de MicroDuctos con función de martilleo	20020294
Medidor	
Rotulador	

Visite nuestro sitio web en www.duraline-europe.com para ver accesorios adicionales y póngase en contacto con europe.sales@duraline.com para solicitar presupuestos o realizar cualquier otra consulta sobre productos.

