

## SILVYN® SPLIT COV-M

SILVYN® SPLIT COV es un racor divisible para instalación posterior con el tubo divisible SILVYN® SPLIT



Libre de halógenos



Ahorro en tiempo de instalación



Resistente a temperaturas



Resistente a radiación UV

### Beneficios

Montaje rápido y fácil  
inserción posterior del conducto de montaje

### Ámbito de uso

En combinación con tubos de protección:

SILVYN® SPLIT

Construcción de maquinaria

Industria eléctrica

En situaciones en que sea necesario proteger los cables tras haberlos instalado

### Características de producto

racor divisible con rosca métrica

### Aviso

Resistente a la radiación UV y a todo tipo de condiciones climáticas

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001176

Descripción de clase ETIM 5.0: conexión roscada para tubo poliamida corrugada

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001176

ETIM 6.0 Class-Description: conexión roscada para tubo flexible

Última actualización (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16

**SILVYN® SPLIT COV-M**

Colores disponibles:	ondulado de plástico Negro (RAL 9005), resistente a UV
Material:	PA Libre de halógenos
Rango de temperaturas:	desde -40 °C hasta +120 °C

**Nota**

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.



## SILVYN® SPLIT COV-M

Referencia	Tamaño métrico	Compatible con SILVYN® SPLIT	Unidad / unid. embalaje
SILVYN® SPLIT COV-M (contratuera no incluida)			
61806680	16 x 1,5	10	100
61806681	20 x 1,5	14	100
61806682	25 x 1,5	20	50
61806683	32 x 1,5	23	50
61806684	40 x 1,5	37	25
61806685	50 x 1,5	45	25

Última actualización (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16