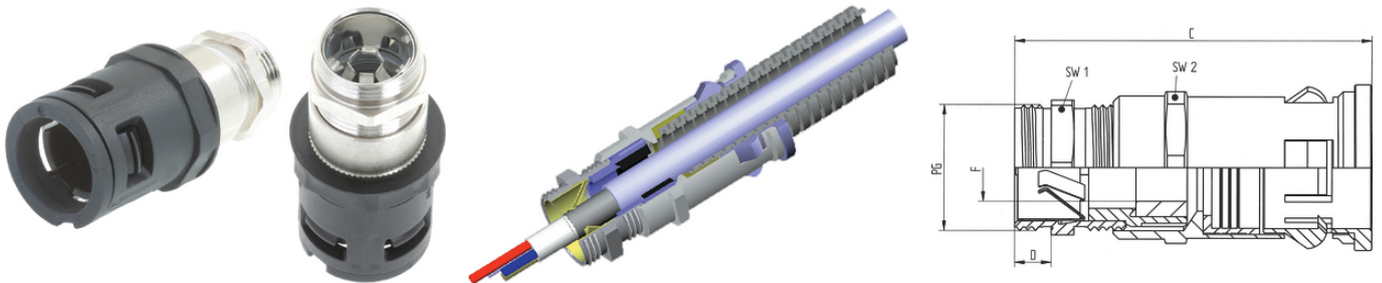


## SILVYN® KSE

SILVYN® KSE, racor con rosca PG con apantallamiento CEM integrado para SILVYN® RILL



Alcance de sujeción amplio



Ahorro en tiempo de instalación



Protección frente a descarga de tracción



Protección frente a señales de interferencia



Resistente a radiación UV

### Beneficios

Montaje rápido  
descarga de tracción del cable adicional  
Sellado de cable adicional  
Conexión óptima con la pantalla EMC (CEM)

### Ámbito de uso

Compatible con los modelos de tubo:  
SILVYN® RILL PA 6  
SILVYN® RILL PA 12  
En situaciones en que los hilos y cables apantallados necesiten una protección adicional

### Composición de producto

Tuerca de conexión PG  
Racor EMC (CEM)  
Cuerpo con junta interna  
Parte superior con terminación snap-in

Última actualización (03.05.2024)

©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® KSE

### 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 ondulado de plástico

Colores disponibles:

Negro (RAL 9005), resistente a UV

Material:

Poliamida

Latón niquelado

Grado de protección::

IP 68

Rango de temperaturas:

-40 °C hasta +115 °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® KSE

| Referencia  | Tamaño PG | Rango de alcance en mm | SW 1/2 mm | Longitud total mm | Longitud de rosca en mm | Para conductos exteriores flexibles Ø mm | Compatible con SILVYN® RILL | Unidad / unid. embalaje |
|-------------|-----------|------------------------|-----------|-------------------|-------------------------|--|-----------------------------|-------------------------|
| SILVYN® KSE |           |                        |           |                   |                         |  |                             |                         |
| 55001200    | 9         | 4 - 8                  | 17 / 22   | 57                | 12                      | 13                                       | 13                          | 20                      |
| 55001230    | 16        | 10 - 14                | 24 / 31   | 70                | 12                      | 21.2                                     | 21                          | 10                      |
| 55001240    | 21        | 14 - 17.5              | 30 / 39   | 75                | 12                      | 28.5                                     | 28                          | 10                      |

Última actualización (03.05.2024)

©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