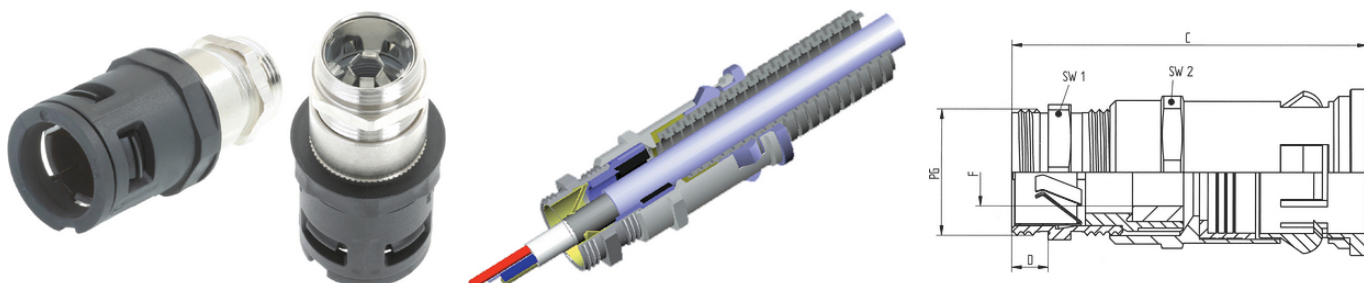


## SILVYN® KSE

SILVYN® KSE - raccordo per tubo con filetto PG con schermatura CEM integrata per SILVYN® RILL



Ampio campo di serraggio



Tempo di montaggio



Scarico della trazione ottimale



interferenze



Resistente ai raggi UV

### Vantaggi

Montaggio rapido

Scarico della trazione del cavo

Guarnizione cavo aggiuntiva

Ottima connessione dello schermo (EMC)

### Applicazione

In abbinamento a guaine

SILVYN® RILL PA 6

SILVYN® RILL PA 12

Ovunque è richiesta una protezione aggiuntiva per cavi e conduttori schermati

### Costruzione

Filettatura di raccordo PG

Pressacavo EMC

Corpo del raccordo con guarnizione interna

Sistema ad innesto rapido (SnapIn) per montaggio della guaina

Ultimo aggiornamento (08.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

**SILVYN® KSE****Dati tecnici**

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 Descrizione classe ETIM 5.0 : Giunto a vite per guaina corrugata
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001176 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavi in plastica per tubo corrugato
Colore standard:	Nero, RAL 9005, resistente ai raggi UV
Materiale:	Poliammide ottone nichelato
Grado di protezione:	IP 68
Campo di temperatura:	da -40 °C a +115 °C

**Nota**

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**SILVYN® KSE**

Codice articolo	Filettatura PG	Intervallo di serraggio in mm	SW 1/2 mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Per guaina con Ø esterno (mm)	Adatto a SILVYN® RILL	Pezzi / confezione
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

Ultimo aggiornamento (08.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16