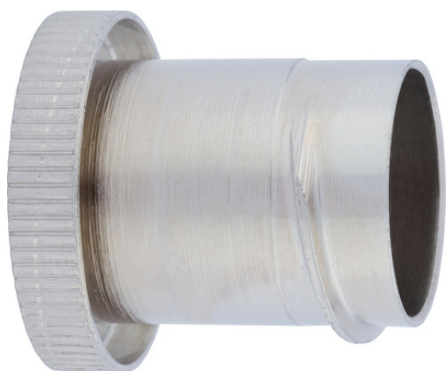


## SILVYN® LCC-E

SILVYN® LCC-E - inserto in ottone nichelato

### Info

Assicura che i cavi non siano danneggiati



affidabilità



Resistente alla temperatura

### Vantaggi

Protegge il cavo da eventuali bordi taglienti della guaina

### Applicazione

Copertura delle estremità della guaina  
In assenza di raccordi

### Caratteristiche del prodotto

Il bordo circolare copre completamente l'estremità della guaina

### Costruzione

Manicotto filettato

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000519

Descrizione classe ETIM 5.0: Terminazione per guaine

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000519

ETIM 6.0 Class-Description: Terminale per flessibili di protezione

Materiale:

Ottone, nichelato

Ultimo aggiornamento (24.12.2022)

©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® LCC-E

Campo di temperatura:

da -50°C a +135°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® LCC-E**

Codice articolo	Grandezza nominale	Idoneo a SILVYN®LCC-2 / LCCH-2	Pezzi / confezione
SILVYN® LCC-E			
61805600	10	10	10
61805610	12	12	10
61805620	16	16	10
61805630	20	20	10
61805640	25	25	10
61805650	32	32	10
61805660	40	40	10
61805670	50	50	4
61805680	63	63	1
61805690	75	75	1

Ultimo aggiornamento (24.12.2022)

©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