

## SILVYN® US-EDU-AS

SILVYN® US-EDU-AS est un insert de gaine en laiton nickelé pour utilisation avec SILVYN® US-M ou séparément pour couvrir les extrémités de gaines pointues



Fiabilité

### Avantages

Évite la détérioration du câble

### Applications

Combiné à une gaine de protection :  
SILVYN® EDU-AS/EMC AS-CU/AS-P  
Couvercle pour embout de gaine

### Particularités

Le collet recouvre tout le pourtour de l'extrémité de la gaine de protection

### Constitution du produit

Garniture intérieure

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC000519

ETIM Classe 5.0 - Description : Manchon de borne pour tuyau de protection

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000519

ETIM 6.0 Classe-Description : Embout pour tuyau de protection

Matériau:

Laiton nu

Plage de température:

-40 °C à +250 °C

### Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

**SILVYN® US-EDU-AS**

Numéro d'article	Dimension nominale	Taille nominale de gaine adaptée
SILVYN® US-EDU-AS pour SILVYN® AS-P / EDU-AS / EMC AS-CU		
61802480	10	10
61802490	14	14
61802500	17	17
61802510	19	19
61802520	21	21
61802530	27	27
61802540	36	36
61802550	45	45
61802570	56	56

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.  
PN 0456 / 02\_03\_16