

## SILVYN® SP

SILVYN® SP - gaine en PVC gris



SILVYN® SSV/SSV-M + SCH  
IP 54



SILVYN® SSVZ/SSVZ-M + SCH  
IP 54



SILVYN® USK/USK-M  
IP 54



SILVYN® SCH



Étanche à l'eau



Résistance mécanique

### Avantages

Protection contre les sollicitations mécaniques  
Protection contre la poussière  
Protection contre l'humidité

### Applications

Protection du câble  
Isolation supplémentaire  
Faisceaux et guidage des câbles et des conducteurs

### Particularités

Flexible  
Indéformable

### Constitution du produit

Spirale intérieure en PVC rigide  
Gaine PVC souple

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC001177

ETIM Classe 5.0 - Description : Tuyau de protection en plastique

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC001177

ETIM 6.0 Classe-Description : Tuyau de protection en plastique

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.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

**SILVYN® SP**

Certifications:	IEC EN 61386-23
Couleur:	Gris argenté, RAL 7001
Matériau:	PVC souple avec spirale en PVC dur, SBR/NBR
Plage de température:	-15 °C à +60 °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® SP**

Numéro d'article	DI x DE mm	Rayon de courbure (mm)	Compatible avec SILVYN® SSV-M/SSVZ-M	Compatible avec SILVYN® USK-M	Compatible avec SILVYN® SSV/SSVZ	Compatible avec SILVYN® USK	Compatible avec SILVYN® SCH
SILVYN® SP							
61714000	10.0 x 14.0	50	16 x 1,5/1	12 x 1,5	9/1	9	10 - 16 S
61714010	12.0 x 16.0	60	16 x 1,5/2	16 x 1,5	9/2	11	12 - 20 S
61714020	14.0 x 18.0	70	20 x 1,5/1	-	11/1	13,5	12 - 20 S
61714100	16.0 x 20.0	70	20 x 1,5/2	20 x 1,5	11/2	16	16 - 25 S
61714110	22.0 x 27.0	90	25 x 1,5	25 x 1,5	16	21	20 - 32 S
61714120	30.0 x 36.0	140	32 x 1,5	32 x 1,5	29/1	29	25 - 40 S
61714070	38.0 x 44.0	190	40 x 1,5	40 x 1,5	36	36	32 - 50 S
61714090	49.0 x 56.0	250	63 x 1,5	50 x 1,5	48	48	40 - 60 S

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.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