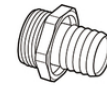
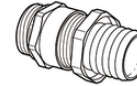


SILVYN® SP

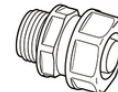
SILVYN® SP - gaine en PVC gris



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