

# SILVYN® FG

SILVYN® FG gaine en métal avec housse en PVC blanc pour usage certifié dans le secteur de l'alimentation et des boissons

### Info

Spécialement conçu pour l'industrie agroalimentaire







Étanche à l'eau



Robuste



Résistance mécanique



Bonne résistance chimique



Agro-alimentaire

# **Avantages**

Gaine extérieure homologuée FDA Nettoyage facile grâce à une surface blanche lisse Protection contre les liquides Résistant à la traction Hautement résistant à la compression

### **Applications**

Industrie agroalimentaire, notamment pour les équipements de traitement du lait et de la viande Pour machines d'emballage Industrie pharmaceutique Ingénierie mécanique Ingénierie industrielle

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.



# SILVYN® FG

### **Particularités**

Flexible Résistant à la compression Anti-choc Résistant à la traction

### Homologations / références de la norme

Certifié selon FDA CFR 21 et NSF 51 (standard pour les États-Unis)

### Constitution du produit

Gaine de protection métallique spiralé avec profil pour accrochage Revêtement en matière plastique spéciale, homologué FDA

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM Classe 5.0 - Description: Tuyau de protection métallique

Classification ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC001179

ETIM 6.0 Classe-Description : Tuyau de protection en métal

Couleur: Blanc

Bleu

Matériau: Gaine intérieure en ruban d'acier à bobinage hélicoïdal

galvanisé avec gaine en plastique spécial

Plage de température: -20°C à +60°C

Temporairement : +80 °C

## Remarque

\* Produit commercial, et non produit Lapp

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® FG

Numéro d'article	Dimension nominale	DI x DE mm	Rayon de courbure (mm)
SILVYN® FG blanc			
55503279	3/8"	12.6 x 17.8	60
55503280	1/2"	16.0 x 21.1	75
55503281	3/4"	21.0 x 26.4	90
55503282	1"	26.5 x 33.1	120
55503283	1 1/4"	35.1 x 41.8	135
55503284	1 1/2"	40.3 x 47.8	165
55503285	2"	51.6 x 59.9	210

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