

SILVYN® TC

SILVYN® TC est une gaine parallèle ondulée avec une conception innovante par ses filetages métriques intégrés, montable avec un contre-écrou métrique standard

Info

Aucun presse-étoupe de gaine nécessaire Avec contre-écrou utilisable Longueur de coupe au choix





Résistance aux UV



Faible poids



Temps d'assemblage



Sans halogène



Bonne résistance chimique

Avantages

Indéformable Flexible Fileté

Économies grâce à une installation rapide et simple

Applications

Fabrication d'armoire de distribution Ingénierie mécanique Ingénierie industrielle Utilisation en intérieur comme en extérieur

Particularités

Sans halogène et cadmium Résistant à l'abrasion

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® TC

Haute résistance aux huiles, essences et autres produits chimiques

Constitution du produit

Gaine en polyamide 6 annelée et finement profilée

Remarques

Nous recommandons d'utiliser une étanchéification supplémentaire pour maximiser le débit IP Longueur de coupe 222 mm

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5: ETIM Classe 5.0 - ID : EC001175

ETIM Classe 5.0 - Description : Tuyau en plastique ondulé

Classification ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC001175

ETIM 6.0 Classe-Description : Tuyau ondulé en plastique

Couleur: Noir (RAL 9005), résistant aux UV

Matériau: PA 6

sans halogène

Réaction au feu selon UL 94 V-2

Plage de température: -40 °C à +120 °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® TC

Dimension nominale DI x DE mm Taille métrique Numéro d'article 16.6 x 21.2 20 x 1,5 61221035 22 64400650 23.1 x 28.4 25 x 1,5 26 32 x 1,5 64400651 28.9 x 34.5