

SKINTOP® ST-M, presse-étoupe en plastique à résistance accrue aux huiles et gammes de serrage variables, protection antivibration, pour plateformes off-shore

### Info

Avec homologation IP69! Sécurité fonctionnelle éprouvée, même en cas de processus de nettoyage extrêmes de machines et installations à l'aide de nettoyeurs haute pression et d'eau chaude!

Proposé dans une mallette pratique dans le catalogue web



















Bonne résistance chimique



Large plage de serrage



Protection maximale de vibration



Temps d'assemblage



Décharge de traction optimale



Résistance aux intempéries



Différentes homologations

### **Avantages**

Résistance élevée aux huiles et fiabilité maximale Protection permanente contre les vibrations Plage de serrage large et variée Décharge en traction optimale

Dernière mise à jour (15.12.2022)

©2022 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 poppass correspondante.



Accessoires variés (ex. garnitures d'étanchéité à passages multiples)

### **Applications**

Utilisé lorsqu'une grande quantité de câbles et brins doivent être insérés dans des boîtiers avec des exigences spatiales strictes Fabrication de machines et d'appareils

Photovoltaïque

Automatisme

Installations off-shore mobiles, chantiers navals et équipements

### Homologations / références de la norme

UL File n° E79903 GGVS: TÜ.FGG.020-95

### Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique selon DIN EN 60423 Base pour informations techniques DIN IEC 62444

### Remarques

Les types SKINTOP® ST(R) M ISO ont un filetage de raccordement très long Les versions SKINTOP® ST(R) M ISO à très long filetage de raccordement ne sont pas homologuées DNV, voir tableau

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM Classe 5.0 - Description: Presse-étoupe à visser

Classification ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Classe-Description: Presse-étoupe

Attention: Cotes de montage et

couples de serrage

cf. tableau T21

Taille M 40 x 1,5 jusqu'à M 63 x 1,5 avec joint torique

Couleur: RAL 7001, gris argenté

RAL 7035 gris clair

RAL 9005 noir/résistant aux UV

Matériau: Corps: Polyamide

Joint: CR

Essais: GGVS: TÜ.EGG.020-95

Indice de protection: **IP 66** 

IP 68 - 5 bar IP 69

NEMA Type 1, 12

Statique: -40 °C à +100 °C Plage de température:

Dynamique: -20°C à +100°C

### Remarque

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

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

Dernière mise à jour (15.12.2022)

©2022 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 poppass correspondante.

### Numéro d'article Designation article / ØFmm Taille de clé SW en mm Longueur totale, C mm Thread length D mm Pièces / conditionnement Dimension SKINTOP® ST-M gris argenté 53111000 M 12 x 1.5 3.5 - 7 15 30.0 8 100 4 - 10 19 8 53111010 M 16 x 1,5 34.0 100 53111020 M 20 x 1,5 6 - 13 25 37.0 9 100 8 - 17 30 53111030 M 25 x 1,5 40.0 10 50 M 32 x 1.5 9 - 21 36 47.0 10 25 53111040 53111050 M 40 x 1,5 16 - 28 46 52.0 10 10 53111060 27 - 34 55 62.0 12 M 50 x 1.5 12 53111070 M 63 x 1.5 34 - 45 66 71.0 SKINTOP® ST-M noir 53111200 M 12 x 1.5 3.5 - 7 15 30.0 8 100 4 - 10 19 8 53111210 M 16 x 1.5 34.0 100 6 - 13 53111220 25 37.0 9 100 M 20 x 1,5 M 25 x 1.5 8 - 17 30 40.0 10 50 53111230 53111240 M 32 x 1,5 9 - 21 36 47.0 10 25 53111250 46 10 M 40 x 1,5 16 - 28 52.0 10 53111260 27 - 34 55 62.0 12 M 50 x 1.5 12 53111270 M 63 x 1,5 34 - 45 66 71.0 SKINTOP® ST-M gris perle 53111400 M 12 x 1,5 3,5 - 7 15 30.0 8 100 19 8 100 53111410 M 16 x 1,5 4 - 10 34.0 53111420 M 20 x 1,5 6 - 13 25 37.0 9 100 8 - 17 30 53111430 M 25 x 1,5 40.0 10 50 53111440 M 32 x 1.5 9 - 21 36 47.0 10 25 53111450 M 40 x 1,5 16 - 28 46 52.0 10 10 53111460 27 - 34 55 62.0 12 M 50 x 1.5 M 63 x 1,5 34 - 45 66 71.0 12 53111470 SKINTOP® ST-M ISO gris argenté (avec filetage métrique long) 53017010 M 16 x 1,5 ISO 3,5 - 8 19 40.0 12 100 53017030 M 20 x 1.5 ISO 5 - 12 24 45.0 13 100 27 50 53017040 M 25 x 1,5 ISO 9 - 14 47.0 13 SKINTOP® ST-M ISO noir (avec filetage métrique long) M 12 x 1.5 ISO 3.5 - 7 15 36.7 15 100 53010000 19 12 53017210 M 16 x 1,5 ISO 3,5 - 8 40.0 100



### ØFmm Numéro d'article Designation article / Taille de clé SW en mm Longueur totale, C mm Thread length D mm Pièces / conditionnement Dimension M 20 x 1,5 ISO 53017230 5 - 12 24 45.0 13 100 9 - 14 27 47.0 13 50 53017240 M 25 x 1,5 ISO



