

U.I. Lapp GmbH	INFORMATION PRODUIT	
	SKINTOP® ST-M	12/10/2014

Résistance élevée aux huiles et fiabilité maximale
 Protection permanente contre les vibrations
 Plage de serrage large et variée
 Décharge en traction optimale
 Accessoires variés (ex. garnitures d'étanchéité à passages multiples)



Bonne résistance chimique



Large plage de serrage



Protection maximale de vibration



temps d'assemblage



Décharge de traction optimale



Résistance aux intempéries



Différentes homologations

Info

Maintenant avec homologation IP 69 K ! Sécurité fonctionnelle éprouvée, même en cas de processus de nettoyage extrême de machines et installations à l'aide de nettoyeurs haute pression et d'eau chaude !

Applications

Partout où les câbles doivent être insérés en toute sécurité dans les boîtiers
 Fabrication de machines et d'appareils
 Photovoltaïque
 Automatismes
 Installations off-shore mobiles, chantiers navals et équipements

Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique selon EN 50262

Homologations / références de la norme

UL File Nr. E79903

GGVS: TÜ.EGG.020-95

Management Produit	Document: LAPP_PRO976FR.pdf	1 / 5
--------------------	-----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	INFORMATION PRODUIT	
	SKINTOP® ST-M	12/10/2014

Remarques

Pour les accessoires adaptés, cf. Accessoires SKINTOP® métrique

Contre-écrou SKINTOP® GMP-GL-M à utiliser

Les versions SKINTOP® ST M ISO ont un filetage de raccordement très long

Les versions SKINTOP® ST M ISO à très long filetage de raccordement ne sont pas homologuées DNV, cf. tableau

Remarque

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Caractéristiques techniques

Attention:	Le montage et les couples de serrage conforme au tableau T21 en annexe
Classification:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Description de la classe ETIM 5.0 : presse étoupe à vis
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 68 - 5 bar IP 69 K
Plage de température:	En pose fixe : -40 °C à +100 °C En pose mobile : -20 °C à +100 °C

Management Produit	Document: LAPP_PRO976FR.pdf	2 / 5
--------------------	-----------------------------	-------

Numéro d'article	Désignation de l'article / Dimension	Plage de serrage ØF mm	SW (mm)	Longueur totale/ C (mm)	Longueur de filetage D mm
SKINTOP® ST-M gris argenté					
53111000	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	30.0	8.0
53111010	ST-M 16 x 1,5	4,5-10	19	34.0	8.0
53111020	ST-M 20 x 1,5	7-13	25	37.0	9.0
53111030	ST-M 25 x 1,5	9-17	30	40.0	10.0
53111040	ST-M 32 x 1,5	11-21	36	47.0	10.0
53111050	ST-M 40 x 1,5	19-28	46	52.0	10.0
53111060	ST-M 50 x 1,5	27-35	55	62.0	12.0
53111070	ST-M 63 x 1,5	34-45	66	71.0	12.0
SKINTOP® ST-M noir					
53111200	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	30.0	8.0
53111210	ST-M 16 x 1,5	4,5-10	19	34.0	8.0
53111220	ST-M 20 x 1,5	7-13	25	37.0	9.0
53111230	ST-M 25 x 1,5	9-17	30	40.0	10.0
53111240	ST-M 32 x 1,5	11-21	36	47.0	10.0
53111250	ST-M 40 x 1,5	19-28	46	52.0	10.0
53111260	ST-M 50 x 1,5	27-35	55	62.0	12.0
53111270	ST-M 63 x 1,5	34-45	66	71.0	12.0
SKINTOP® ST-M gris perle					
53111400	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	30.0	8.0
53111410	ST-M 16 x 1,5	4,5-10	19	34.0	8.0
53111420	ST-M 20 x 1,5	7-13	25	37.0	9.0
53111430	ST-M 25 x 1,5	9-17	30	40.0	10.0
53111440	ST-M 32 x 1,5	11-21	36	47.0	10.0
53111450	ST-M 40 x 1,5	19-28	46	52.0	10.0
53111460	ST-M 50 x 1,5	27-35	55	62.0	12.0
53111470	ST-M 63 x 1,5	34-45	66	71.0	12.0
SKINTOP® ST-M ISO gris argenté (avec filetage métrique long)					
53017010	ST M 16 x 1,5	3,5-8	19	40.0	12.0
53017030	ST M 20 x 1,5	5-12	24	45.0	13.0
53017040	ST M 25 x 1,5	9-14	27	47.0	13.0
SKINTOP® ST-M ISO noir (avec filetage métrique long)					
53010000	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	36,7	15.0
53017210	ST M 16 x 1,5	3,5-8	19	40.0	12.0

U.I. Lapp
GmbH

INFORMATION PRODUIT



LAPP GROUP

SKINTOP® ST-M

12/10/2014

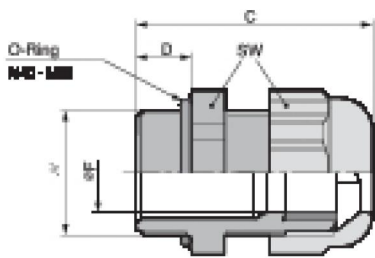
Numéro d'article	Désignation de l'article / Dimension	Plage de serrage ØF mm	SW (mm)	Longueur totale/ C (mm)	Longueur de filetage D mm
53017230	ST M 20 x 1,5	5-12	24	45.0	13.0
53017240	ST M 25 x 1,5	9-14	27	47.0	13.0

Management Produit

Document: LAPP_PRO976FR.pdf

4 / 5

U.I. Lapp GmbH	INFORMATION PRODUIT	 LAPP GROUP
	SKINTOP® ST-M	12/10/2014



Management Produit	Document: LAPP_PRO976FR.pdf	5 / 5
--------------------	-----------------------------	-------