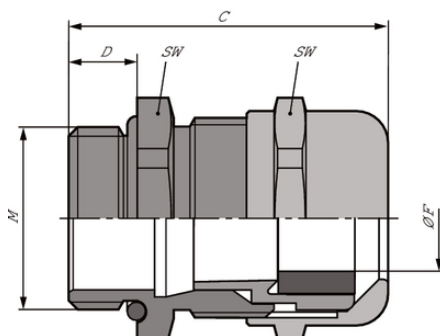


SKINTOP® MS-M-XL

SKINTOP® MS-M-XL, presse-étoupe en métrique laiton nickelé, avec zones de serrages variables, en particulier pour les murs épais



Différentes homologations



Résistance aux intempéries



Résistant aux acides



Décharge de traction optimale



Résistance mécanique



Résistance à la corrosion



Bonne résistance chimique

Avantages

Conçu pour les parois épaisses
Fiabilité maximale
Décharge en traction optimale
Plage de serrage large et variée

Applications

Long filetage de raccordement pour les parois épaisses

SKINTOP® MS-M-XL

Homologations / références de la norme

UL File n° E79903

Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique selon DIN EN 60423

Base pour informations techniques DIN IEC 62444

Remarques

Contre-écrou à utiliser : SKINDICHT SM-M

Pour les accessoires adaptés, cf. Accessoires SKINTOP® métrique

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

Matériau:

Corps : Laiton nickelé Insert : Joint d'étanchéité Polyamide : CR
Joint torique : NBR

Indice de protection:

IP 68 - 10 bar
IP 69

Plage de température:

dynamique de -25 °C à + 100 °C
Statique : -40 °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 concernés.

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



SKINTOP® MS-M-XL

Numéro d'article	Designation article / Dimension	Plage de serrage ØF mm	Taille de clé SW en mm	Longueur totale, C (mm)	Longueur de filetage D mm
SKINTOP® MS-M-XL					
53112005	M 12 x 1,5	3,5 - 7	16	32	12
53112015	M 16 x 1,5	4,5 - 10	20	38	12
53112025	M 20 x 1,5	7 - 13	24	41	12
53112035	M 25 x 1,5	9 - 17	29	42,5	12
53112045	M 32 x 1,5	11 - 21	36	51,5	15
53112055	M 40 x 1,5	19 - 28	45	54,5	15
53112065	M 50 x 1,5	27 - 35	54	60,5	15

Dernière mise à jour (08.04.2018)

©2018 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