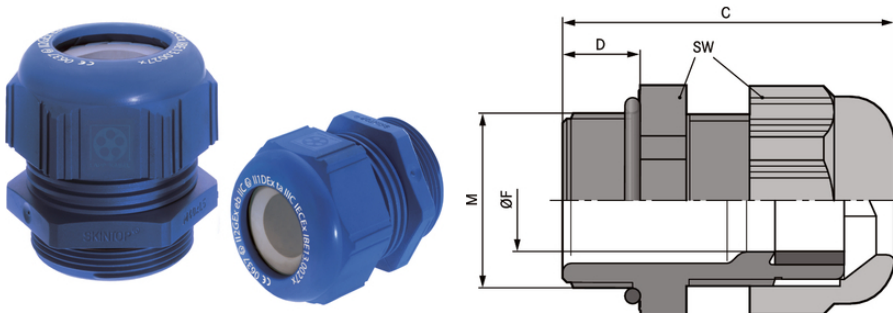


SKINTOP® KR-M ATEX plus bleu

SKINTOP® KR-M ATEX plus, presse-étoupe métrique en plastique bleu avec haut degré de protection et insert d'étanchéité réducteur, antidéflagrant



Différentes homologations



Fiabilité



Décharge de traction optimale



Résistance mécanique



Pétrole et gaz

Applications

Équipé d'une garniture d'étanchéité réductrice permettant le montage étanche des fils ou des câbles de diamètres extérieurs réduits

Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique selon DIN EN 60423

Base pour informations techniques DIN IEC 62444

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. consignes de montage

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

SKINTOP® KR-M ATEX plus bleu

Certifications:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEX IBE 13.0027X
Couleur:	Bleu (RAL 5015)
Matériau:	Corps : Polyamide spécial Joint : Elastomère spécial Joint torique : CR
Essais:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Indice de protection:	IP 68 - 10 bar
Plage de température:	-20°C à +80°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® KR-M ATEX plus bleu

Numéro d'article	Designation article / Dimension	Plage de serrage ØF mm	Filetage M	Taille de clé SW en mm	Longueur totale, C (mm)	Longueur de filetage D mm
SKINTOP® KR-M ATEX plus bleu						
54115405	KR-M 12 ATEX plus blau	2 - 4	12 x 1,5	15	30	8
54115415	KR-M 16 ATEX plus blau	4 - 6	16 x 1,5	19	34	8
54115425	KR-M 20 ATEX plus blau	5 - 10	20 x 1,5	25	38	9
54115435	KR-M 25 ATEX plus blau	6 - 13	25 x 1,5	30	40	10
54115445	KR-M 32 ATEX plus blau	9 - 15	32 x 1,5	36	47	10
54115455	KR-M 40 ATEX plus blau	16 - 23	40 x 1,5	46	52	10
54115465	KR-M 50 ATEX plus blau	22 - 29	50 x 1,5	55	62	12
54115475	KR-M 63 ATEX plus blau	29 - 39	63 x 1,5	66	71	12

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