

SILVYN® KSE-M

SILVYN® KSE-M - raccord de gaine à filetage de raccordement métrique avec blindage CEM intégré pour SILVYN® RILL



Résistance aux UV



Les signaux d'interférence



Presse-étoupe SKINTOP® intégré



Fiabilité



Décharge de traction optimale



Protection maximale de vibration

Avantages

Montage rapide

Protection anti-vibration

Presse-étoupes supplémentaires

Étanchéité supplémentaire du câble

Contact optimal de l'écran (CEM)

Applications

Combiné à une gaine de protection :

SILVYN® FPAS

Quand les câbles et les conducteurs blindés nécessitent une protection supplémentaire

Particularités

En couleur noir, résistant aux UV et à aux intempéries

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® KSE-M

Démontable avec un tournevis

Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique
Presse-étoupe CEM
Partie supérieure moletée

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM Classe 5.0 - Description : Raccord à vis pour tuyau en plastique ondulé
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC001176 ETIM 6.0 Classe-Description : Fouloir du Tuyau ondulé en plastique
Certifications:	IEC EN 61386-23
Sur demande:	sans ressort CEM
Couleur:	Noir (RAL 9005), résistant aux UV
Matériau:	Laiton nickelé PA66 sans halogène
Indice de protection:	Gaine : IP66 Câble : IP68
Plage de température:	-30°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.

SILVYN® KSE-M

Numéro d'article	Taille métrique	Plage en mm	Longueur de filetage en mm	Compatible avec SILVYN® FPAS	Pour Ø extérieur de gaine souple (mm)
SILVYN® KSE-M noir					
55507105	16 x 1,5/1	4.5 - 9	12	13	13,0
55507115	16x1,5/2	4.5 - 9	12	16	15,8
55507125	20 x 1,5/1	7 - 12.5	12	16	15,8
55507135	20x1,5/2	7 - 12.5	12	21	21,2
55507145	25 x 1,5	9 - 16.5	12	28	28,5
55507155	32x1,5	11 - 21	15	34	34,5
55507165	40 x 1,5	19 - 28	15	42	42,5
55507175	50 x 1,5	27 - 35	15	54	54,5

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