

SILVYN® KLICK-Y (TPE)

SILVYN® KLICK-Y (TPE) - diviseur en Y pour SILVYN® RILL



Résistance aux intempéries



Temps d'assemblage

Avantages

Facile à assembler

Haute résistance à la température

Applications

Combiné à une gaine de protection :

SILVYN® RILL PA 6

SILVYN® RILL PA 12

Raccord en Y pour gaines de protection SILVYN® RILL

Constitution du produit

3 x gaine de protection

1 x trou pour fixer avec vis M4

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC001172

ETIM Classe 5.0 - Description : Prolongateur pour tuyaux en plastique ondulé

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC001172

ETIM 6.0 Classe-Description : Connecteur pour tuyau ondulé

Couleur:

Gris (RAL 7031)

Noir (RAL 9011), résistant aux UV

Matériau:

TPE

Indice de protection:

IP 66

Plage de température:

-40 °C à +115 °C

Remarque

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® KLICK-Y (TPE)

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® KLICK-Y (TPE)

Numéro d'article	Dimension nominale	Pour Ø extérieur de gaine souple (mm)	Compatible avec SILVYN® RILL
SILVYN® KLICK-Y (TPE) gris			
56000120	3 x 10	10	10
56000140	2 x 16/1 x 21	15.8 / 21.2	16/21
56000150	2 x 21/1 x 28	21.2 / 28.5	21/28
56000160	2 x 28/1 x 34	28.5 / 34.5	28/34
SILVYN® KLICK-Y (TPE) noir			
56000125	3 x 10	10	10
56000145	2 x 16/1 x 21	15.8 / 21.2	16/21
56000155	2 x 21/1 x 28	21.2 / 28.5	21/28
56000165	2 x 28/1 x 34	28.5 / 34.5	28/34

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.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