

SILVYN® KLICK-Y

SILVYN® KLICK-Y - Piesă de blocare în formă de Y pentru SILVYN® RILL



Timpul de asamblare



Rezistent la temperatură

Beneficii

Asamblare rapidă
Ușor de dezasamblat
Rezistență mare
Combinăție ușoară pentru diferite mărimi de tuburi

Domeniul de utilizare

În combinație cu tuburile de protecție
SILVYN® RILL PA 6
SILVYN® RILL PA 12
Y-distribuitor pentru tuburi SILVYN® RILL

Normă de referință / aprobări

UL document nr: E308201

Descrierea produsului

3 x conexiune de tub
2 x găuri de fixare cu șuruburi M5

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001172

Descrierea conform clasei ETIM 5.0: Cuplă pentru tuburi corugate din masă plastică

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001172

ETIM 6.0 Descrierea clasei: Conector pentru furtunuri ondulate

Ultima actualizare (18.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® KLICK-Y

La cerere:	Mai multe combinații / mărimi
Culoare:	Gri (RAL 7031) Negru (RAL 9011), rezistent UV
Material:	PA6 Fără halogen
Clasa de protecție:	IP 68 IP 69
Gama de temperatură:	-40 °C la +115 °C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

SILVYN® KLICK-Y

Articol nr.	Dimensiune nominală	Pentru tuburi de protecție cu diametrul Ø (mm)	Potrivit pentru SILVYN® RILL	Bucăți / UA
SILVYN® KLICK-Y gri				
61801090	2 x 10/1 x 13	10 / 13	10/13	10
61801100	3 x 13	13	13	10
61801110	2 x 13/1 x 16	13 / 15.8	13/16	10
56000130	3 x 16	15.8	16	10
SILVYN® KLICK-Y negru				
61801095	2 x 10/1 x 13	10 / 13	10/13	10
61801105	3 x 13	13	13	10
61801115	2 x 13/1 x 16	13 / 15.8	13/16	10
56000135	3 x 16	15.8	16	10

Ultima actualizare (18.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16