

SILVYN® KLICK-RH

SILVYN® KLICK-RH - Schutzschlauch Halterung für SILVYN® RILL

Info

Einteiliger Schlauchhalter



Montagezeit



Temperaturbeständig

Nutzen

- Schnelle Montage
- Einfache Demontage
- Ausreißsichere Verbindung
- Kein Durchhang beim Schlauch
- Keine verlierbaren Teile

Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzschlauch
SILVYN® RILL PA 6
SILVYN® RILL PA 12
Fixieren von Schläuchen an Maschinenwänden in allen Bereichen

Produkteigenschaften

- Schlagfestes Polyamid
- Einteiliger Schlauchhalter
- Zur Montage auf C-Profilschiene geeignet
- Stapelbar

Aufbau

Einteiliger Schlauchhalter mit M5/M6 Schraubloch zur Fixierung

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001171

ETIM 5.0 Class-Description: Halter für Schutzschläuche

Letzte Änderung (09.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® KLICK-RH

Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001171 ETIM 6.0 Class-Description: Halter für Schutzschläuche
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9011, UV-beständig
Material:	PA6 Halogenfrei
Temperaturbereich:	-40°C bis +115°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

SILVYN® KLICK-RH

Artikelnummer	Nenngröße	Bohrungs-Ø mm	Passend zu SILVYN® RILL	Stück / VPE
SILVYN® KLICK-RH grau				
65500630	10	5	10	50
65500631	13	5	13	50
65500632	16	6	16	50
65500633	18	6	18	50
65500634	21	6	21	50
65500635	28	6	28	25
65500636	34	6	34	25
65500637	42	6	42	25
65500638	54	6	54	10
SILVYN® KLICK-RH schwarz				
65500639	10	5	10	50
65500640	13	5	13	50
65500641	16	6	16	50
65500642	18	6	18	50
65500643	21	6	21	50
65500644	28	6	28	25
65500645	34	6	34	25
65500646	42	6	42	25
65500647	54	6	54	10

Letzte Änderung (09.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16