

SILVYN® SNAP PET

SILVYN® SNAP PET - selbsteinrollender Geflechtsschlauch

Info

Schnelle und einfache Kabelbündelung



Montagezeit



Niedriges Gewicht



Sicherheit



Temperaturbeständig

Nutzen

Kabel und Leitungen können an jeder beliebigen Stelle des SILVYN® SNAP ein oder ausgeführt werden.

Selbsteinrollend

Schnelle und einfache Kabelbündelung

Optischer Kabelaufräumer

Schutz vor Staub

Anwendungsgebiete

Einfacher Kabelschutz

Bündeln und Führen von Kabeln und Leitungen

Bei der Herstellung von Kabelbäumen

Produkteigenschaften

Abriebfest

Flexibel

Selbsteinrollend

Längsgeschlitzt

Aufbau

Polyester - PET Geflecht seitlich gerollt

Letzte Änderung (24.02.2020)

©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® SNAP PET

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001182 ETIM 5.0 Class-Description: Hohlgeflechtschlauch
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001182 ETIM 6.0 Class-Description: Hohlgeflechtschlauch
Auf Anfrage:	Großgebilde auf Rollen Andere Abmessungen
Bemerkung:	Halogen- und cadmiumfrei Brandverhalten nach UL94 V-2
Lieferfarbe:	Schwarz, grau, orange, gelb, weiß
Material:	Polyester - PET Geflecht seitlich gerollt
Temperaturbereich:	-55°C bis +150°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® SNAP PET

Artikelnummer	Nenngröße	Klemmbereich in mm	Farbe	VPE in m
SILVYN® SNAP PET				
61721280	19	19.0 - 25.0	grau	2,5
61721281	19	19.0 - 25.0	orange	2,5
61721282	19	19.0 - 25.0	schwarz	2,5
61721283	19	19.0 - 25.0	weiß	2,5
61721284	19	19.0 - 25.0	gelb	2,5
61721232	-	-	-	-
61721239	-	-	-	-
61721226	-	-	-	-
61721219	-	-	-	-
61721233	-	-	-	-

Letzte Änderung (24.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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