

SILVYN® BRAID PA6

SILVYN® BRAID PA6 ist ein Geflechtschlauch um Kabel vor Abrieb zu schützen

Info

Schnelle und einfache Kabelbündelung



Großer Klemmbereich



Niedriges Gewicht



Sicherheit



Temperaturbeständig



UV-resistent

Nutzen

Ohne Thermoschneidewerkzeug zuschneidbar

Ablängen ohne ausfransen der Schlauchenden

Abriebschutz

Schnelle und einfache Kabelbündelung

Schutz vor Staub

Anwendungsgebiete

Einfacher Kabelschutz

Zusätzliche Isolation

Bündeln und Führen von Kabeln und Leitungen

Leichter Nagetierschutz

Produkteigenschaften

Abriebfest

Flexibel

Kaltschneidbar

Letzte Änderung (15.12.2021)

©2021 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® BRAID PA6

Aufbau

Polyamid 6.6 - halogenfrei

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:	Großgebände auf Rollen Andere Abmessungen
Bemerkung:	Halogen- und cadmiumfrei Brandverhalten nach UL94 V-2
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	Polyamid 6.6 - halogenfrei
Temperaturbereich:	-55°C bis +125°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® BRAID PA6

Artikelnummer	Nenngröße	Klemmbereich in mm	Farbe	VPE in m
SILVYN® BRAID PA6				
61721260	6	4 - 10	schwarz	20
61721261	12	10 - 14	schwarz	15
61721262	16	14 - 24	schwarz	15
61721263	20	18 - 26	schwarz	10
61721264	30	26 - 34	schwarz	10
61721265	40	32.0 - 42.0	schwarz	5
SILVYN® BRAID PA6 - Spulenware				
61721266	6	4.0 - 10.0	schwarz	750
61721267	12	10.0 - 14.0	schwarz	500
61721268	16	14.0 - 24.0	schwarz	400
61721269	20	18.0 - 26.0	schwarz	250
61721258	30	26.0 - 34.0	schwarz	250
61721259	40	32.0 - 42.0	schwarz	250

Letzte Änderung (15.12.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

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