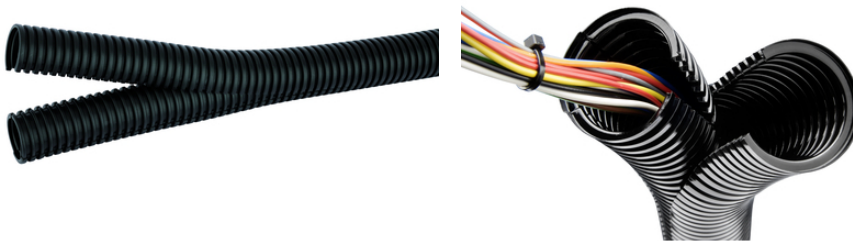


SILVYN® SPLIT

SILVYN® SPLIT ist ein teilbarer Schutzschlauch, der sich besonders für die nachträgliche Anbringung in bereits fertiggestellten Anwendung oder Konfektionen eignet.

Info

Neue Größen verfügbar



UV-resistent



Niedriges Gewicht



Montagezeit



Halogenfrei



Gute chemische Beständigkeit

Nutzen

Formstabil

Flexibel

Druckfest

Nachträglicher Rundumschutz

Schnelle und einfache Montage

Anwendungsgebiete

Fahrzeugbau

Schiffsbau

Maschinenbau

Elektroindustrie

Überall dort wo Kabel und Leitungen nachträglich geschützt werden müssen

SILVYN® SPLIT

Produkteigenschaften

Halogenfrei (PA6)

Abriebfest

Erhöht beständig gegenüber Öl, Benzin und anderen Chemikalien

Sehr gute UV- und Witterungsbeständigkeit (SILVYN® SPLIT PP UV)

Aufbau

Teilbarer gewellter Schlauch

Technische Daten

Klassifikation:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellenschlauch
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	Polyamid 6 (PA6) Polypropylen (PP)
Schutzart:	IP 43 mit SILVYN® SPLIT COV
Temperaturbereich:	PA6 : -40 °C bis +120 °C PP : -40 °C bis +135 °C PP UV: -40 °C bis +105 °C

Hinweis

Die Fotografien 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® SPLIT**

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm
SILVYN® SPLIT PA6			
61806621	6	6,3 x 10	15
61806620	10	8,4 x 13,4	15
61806631	11	11 x 16,1	15
61806630	14	12,5 x 18,5	15
61806641	16	16 x 21,5	20
61806640	20	19,2 x 25,3	25
61806650	23	23,4 x 30,8	35
61806651	29	27,3 x 35,5	35
61806660	37	31 x 41,4	40
61806670	45	42,7 x 54	70
61806671	70	67,5 x 79,8	95
61806672	100	87,5 x 102,5	100
SILVYN® SPLIT PP			
61806615	6	6,3 x 10	15
61806625	10	8,4 x 13,4	15
61806616	11	11 x 16,1	15
61806635	14	12,5 x 18,5	15

Letzte Änderung (23.08.2016)

©2016 Lapp Group - all rights reserved.

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

**SILVYN® SPLIT**

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm
61806617	16	16 x 21,5	20
61806645	20	19,2 x 25,3	20
61806655	23	23,4 x 30,8	45
61806618	29	27,3 x 35,5	50
61806665	37	31 x 41,4	60
61806675	45	42,7 x 54	75
61806619	70	67,5 x 79,8	95
61806622	100	87,5 x 102,5	100
SILVYN® SPLIT PP UV			
61806100	6	6,3 x 10	15
61806110	10	8,4 x 13,4	15
61806120	11	11 x 16,1	15
61806130	14	12,5 x 18,5	15
61806140	16	16 x 21,5	20
61806150	20	19,2 x 25,3	20
61806160	23	23,4 x 30,8	45
61806170	29	27,3 x 35,5	50
61806180	37	31 x 41,4	60

Letzte Änderung (23.08.2016)

©2016 Lapp Group - all rights reserved.

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



SILVYN® SPLIT

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm
61806190	45	42,7 x 54	75
61806200	70	67,5 x 79,8	95
61806210	100	87,5 x 102,5	100

Letzte Änderung (23.08.2016)

©2016 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16