

SILVYN® ELT

SILVYN® ELT - Kunststoff-Spiral-Schutzschlauchprodukte mit Hart-PVC-Spirale in verschiedenen Ausführungen



Montagezeit



Temperaturbeständig

Nutzen

Erhöht temperaturbeständig
Leichtes Einziehen der Kabel und Leitungen aufgrund glatter Innenseite
Biigsam
Druckfest
In Verbindung mit SILVYN® MPC/MPC-M ein vollisoliertes System

Anwendungsgebiete

Maschinenbau
Werkzeugmaschinen
Automatenbau
Anwendungen mit erhöhtem Temperatureinfluss

Produkteigenschaften

Erhöht temperaturbeständig
Glatte Innenwand
Flexibel
Formstabil

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201
ECOLAB®
Industriestandard im Bereich der professionellen Reinigung und Desinfektion in der Lebensmittelfertigung

Letzte Änderung (12.04.2022)

©2022 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® ELT

Aufbau

Integrierte Hart PVC Spirale
Modifizierter Weich-PVC Mantel

Bemerkung

Glatte Variante ist nicht Teil der UL Zulassung

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001177 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Schutzschlauch
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001177 ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Schutzschlauch
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23
Lieferfarbe:	Blau, RAL 5012
Material:	Spezial-Weich-PVC-Mantel mit Hart-PVC-Spirale
Temperaturbereich:	-20°C bis +90°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® ELT

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	Passend zu SILVYN® MPC-M/MPC 90° M	Passend zu SILVYN® MPC	Passend zu SILVYN® MPC 90°	VPE in m
SILVYN® ELT							
61751700	12	10 x 14.5	25	16/1	9	9	30
61751710	16	12 x 16.5	25	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	30
61751720	20	16 x 21	35	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	30
61751730	25	22 x 27.5	45	25 x 1,5	21	21	30
61751740	30	25 x 30.5	55	32/1	29/1	29/1	30
61751750	32	28 x 33.5	60	32/2	29/2	29/2	30
61751760	40	35 x 41	80	40 x 1,5	36	36	30
61751770	50	40 x 46.4	105	50 x 1,5	42	-	30
61751780	63	50 x 57	120	63 x 1,5	48	-	30
SILVYN® ELT - kleine VPE							
61737312	12	10.0 x 14.5	25	16/1	9	9	10
61737313	16	12.0 x 16.5	25	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	10
61737314	20	16.0 x 21.0	35	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	10
61737315	25	22.0 x 27.5	45	25 x 1,5	21	21	10
61737316	30	25.0 x 30.5	55	32/1	29/1	29/1	10
61737317	32	28.0 x 33.5	60	32/2	29/2	29/2	10
61737318	40	35.0 x 41.0	80	40 x 1,5	36	36	10
SILVYN® ELT glatt							
61751701	12	10 x 14.2	50	-	-	-	30
61751711	16	12 x 17.8	50	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	30
61751721	20	16 x 21.1	70	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	30
61751731	25	21 x 26.4	90	25x1,5	21	21	30
61751751	32	26.5 x 33.1	140	32/2	29/2	29/2	30
61751761	40	35.4 x 41.8	190	40 x 1,5	36	36	30
61751771	50	40 x 47.9	240	50 x 1,5	42	-	30
61751781	63	51.3 x 59.7	270	63 x 1,5	48	-	30

Letzte Änderung (12.04.2022)

©2022 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® ELT

