

SILVYN® LTP

SILVYN® LTP - Schutzschlauch mit dickem, schwarzem Außenmantel



Gute chemische Beständigkeit



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Robust



UV-resistent



Wasserdicht

Nutzen

Schützt vor Flüssigkeiten

Zugfest

Robust

Erhöht trittfest

Weitgehend öl- und säurebeständig, UV- beständig

Anwendungsgebiete

Maschinenbau

Im Freien

Transformatorbau

Bahnanwendungen

Papierindustrie

SILVYN® LTP

Aufbau

Wendelgewickelter schwerer Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil
Kunststoffummantelung

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 ETIM 5.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001179 ETIM 6.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	Stahl verzinkt PVC Mantel
Temperaturbereich:	-20°C bis +105°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® LTP

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	VPE Ring in m
SILVYN® LTP				
61805400	10 - 1/4"	7.0 x 11.8	35	50
61805410	12 - 5/16"	10.0 x 14.2	40	50
61805420	16 - 3/8"	12.6 x 17.8	45	50
61805430	20 - 1/2"	16.0 x 21.1	65	50
61805440	25 - 3/4"	21.0 x 26.4	100	25
61805450	32 - 1"	26.5 x 33.1	135	25
61805460	40 - 1 1/4"	35.4 x 41.8	175	10
61805470	50 - 1 1/2"	40.4 x 47.9	230	10
61805480	63 - 2"	51.6 x 59.7	280	10

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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