

SILVYN® TC

SILVYN® TC bietet eine innovative Schutzschlauchlösung durch das integrierte metrische Gewinde. Montierbar mit einer Gegenmutter.

Info

Keine Schlauchverschraubung notwendig Mit Gegenmutter verwendbar Definierte Segmentlängen





Gute chemische Beständigkeit



Halogenfrei



Montagezeit



Niedriges Gewicht



UV-resistent

Nutzen

Formstabil
Flexibel
Integriertes Gewinde
Kostenersparnis durch schnelle und einfache Installation

Anwendungsgebiete

Schaltschrankbau Maschinenbau Anlagenbau Im Innen- und Außenbereich

Produkteigenschaften

Halogen- und cadmiumfrei Abriebfest

Letzte Änderung (11.01.2022) ©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® TC

Erhöht beständig gegenüber Öl, Benzin und anderen Chemikalien

Aufbau

Feingewellter Polyamid 6 Schlauch

Bemerkung

Um eine möglichst hohe IP Schutzart zu erzielen, empfehlen wir eine zusätzliche Flachdichtung zu verwenden Segmentlänge 222 mm

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001175

ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch

Klassifikation ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC001175

ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch

Lieferfarbe: Schwarz, RAL 9005, UV-beständig

Material: PA 6

Halogenfrei

Brandverhalten nach UL 94 V-2

Temperaturbereich: -40°C bis +120°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® TC

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Metrische Größe	VPE Ring in m
61221035	17	16.6 x 21.2	20 x 1,5	50
64400650	22	23.1 x 28.4	25 x 1,5	50
64400651	26	28.9 x 34.5	32 x 1,5	50
64400826	37	34 x 42,2	40 x 1,5	50