

## Isolierschlauch ISY

Der Isolierschlauch ISY aus PVC dient zur Bündelung elektrischer Leitungen und zur Isolation.



### Anwendungsgebiete

Isolierschlauch  
Zur Isolation von Anschlußstellen

### Produkteigenschaften

Oberfläche glatt

### Norm-Referenzen / Zulassungen

IEC 60684-3-100

### Bemerkung

Nicht zum Schrumpfen geeignet

### Ausführung

Farben: schwarz RAL9005, weiß ähnlich zu RAL 9003

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002254 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelisolierschlauch
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002254 ETIM 6.0 Class-Description: Kabelisolierschlauch
Bemerkung:	Durchschlagsfestigkeit: 14 kV/mm
Info:	Gewebelos
Lieferfarbe:	schwarz und weiß
Material:	Weich-PVC
Temperaturbereich:	-20 °C ... +85 °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.

**Isolierschlauch ISY**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Farbe	Innen-Ø x Wanddicke mm	Material	VPE in m
61793030	ISY 2	schwarz	2 x 0.4	PVC	1000
61793040	ISY 3	schwarz	3 x 0.4	PVC	750
61793050	ISY 4	schwarz	4 x 0.5	PVC	500
61793060	ISY 5	schwarz	5 x 0.6	PVC	500
61793070	ISY 6	schwarz	6 x 0.6	PVC	400
61793080	ISY 7	schwarz	7 x 0.7	PVC	500
61793090	ISY 8	schwarz	8 x 0.7	PVC	500
61793100	ISY 9	schwarz	9 x 0.7	PVC	400
61793110	ISY 10	schwarz	10 x 0.7	PVC	300
61793116	ISY 10	weiß	10 x 0.7	PVC	300
61793119	ISY 16	schwarz	16 x 1	PVC	150

Letzte Änderung (03.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16