

Tubo aislante ISY

El tubo aislante ISY de PVC sirve para agrupar cables eléctricos y para el aislamiento.



Ámbito de uso

Manguera aislante
Para el aislamiento de conexiones

Características de producto

Superficie lisa

Normas de referencia / Aprobaciones

IEC 60684-3-100

Aviso

No apto para contracción

Diseño

Colores: negro RAL9005, blanco similar a RAL 9003

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002254 Descripción de clase ETIM 5.0: tubo aislante para cables
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002254 ETIM 6.0 Class-Description: tubo aislante para cables
Aviso:	Rigidez dieléctrica: 14 kV/mm
Info:	Sin tela
Colores disponibles:	Blanco y negro
Material:	PVC flexible
Rango de temperaturas:	-20 °C ... +85 °C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Última actualización (09.01.2025)

©2025 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

**Tubo aislante ISY**

Referencia	Denominación	Color	Ø interior x grosor de superficie en mm	Material	Und. de embalaje en m
61793030	ISY 2	negro	2 x 0.4	PVC	1000
61793040	ISY 3	negro	3 x 0.4	PVC	750
61793050	ISY 4	negro	4 x 0.5	PVC	500
61793060	ISY 5	negro	5 x 0.6	PVC	500
61793070	ISY 6	negro	6 x 0.6	PVC	400
61793080	ISY 7	negro	7 x 0.7	PVC	500
61793090	ISY 8	negro	8 x 0.7	PVC	500
61793100	ISY 9	negro	9 x 0.7	PVC	400
61793110	ISY 10	negro	10 x 0.7	PVC	300
61793116	ISY 10	blanco	10 x 0.7	PVC	300
61793119	ISY 16	negro	16 x 1	PVC	150

Última actualización (09.01.2025)

©2025 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16