

### Descripción del producto

Cumple con las propiedades reflectantes, de conformidad con § 51a/7 StVZO, según lo dispuesto en la norma DIN 67520, parte 2, referente a remolques para materiales de gran longitud.



### Ámbito de uso

- Vehículos comerciales.
- Tráilers para materiales largos.

### Beneficios

- Cumple con las propiedades reflectantes, de conformidad con § 51a/7 StVZO, según lo dispuesto en la norma DIN 67520, parte 2, referente a remolques para materiales de gran longitud.

### Diseño

- Hilos finos de cobre desnudo trenzados.
- Aislamiento de base de PVC.
- Revestimiento con lámina reflectante.
- Cubierta exterior de PUR especial.

### Aprobaciones (normas de referencia)

- ISO 4141 y DIN/ISO 6722.

### Características de producto

- Resistente a la radiación UV.
- Resistente al frío.
- Resistente a la mayoría de aceites, condiciones climáticas y productos químicos.
- Resistente a la hidrólisis y a los microbios

## Datos técnicos

### Código de identificación de conductores

ISO 4141-3

### Resistencia del aislante

10 MOhm x km

### Capacidad del par de datos

Relacionada con la distancia entre conductores, máx. 50 pF/m y entre cada conductor de datos y los demás conductores del cable, máx. 100 pF/m.

### Formación del conductor

Hilos finos, según DIN/ISO 6722

### Radio de curvatura mínimo

12 x diámetro exterior

### Tensión nominal

60 V

### Tensión de prueba

5 kV valor eficaz mínimo 5 min.

### Rango de temperaturas

Instalación fija: de -40° C a +85° C

Área de aplicación, Clase A

## Lista de artículos

Artikel-nummer	Núm. de conductores y sección en mm <sup>2</sup>	Diámetro exterior en mm	Color	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
ÖLFLEX® TRUCK REFLEX FLRY11Y					
7027039	4 x 1,0	8,0	blanco/negro/rojo/marrón	38,4	85
7027040	7 x 1,5	9,9	blanco/negro/amarillo/rojo/verde/marrón/azul	100,8	163
7027043	10x1,5+3x2,5+1x(2x1,5)	15,4	blanco con números impresos en negro; 1.5=Núm. 1-3,5-8,10-12; 2.5=Núm. 4,9,13; 1.5=Núm. 14,15	220,8	360

### Nota de pie de página:

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud.

Base de precio de cobre: 150 € / 100 kg; para uso y definición de la "base de precio de metal" e "índice de metales", consulte apéndice T17

Encuentre las longitudes estándar en [www.lappgroup.es/longitudsesestandar](http://www.lappgroup.es/longitudsesestandar)

Tipo de embalaje: rollo si  $\leq 30$  kg y  $\leq 250$  m, bobina en los demás casos

Especifique la unidad de embalaje deseada (ej. 1 bobina de 500 m ó 5 rollos de 100 m)

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



**LAPP GROUP**

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: [ventas@nakase.com.ar](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)

---