

### Descripción del producto

Con la aprobación especial de ADR; La aprobación ADR permite el uso en vehículos que transportan mercancías peligrosas



### Ámbito de uso

- Vehículos comerciales.
- Cableado de equipamiento eléctrico de todos los remolques y semirremolques

### Beneficios

- Con la aprobación especial de ADR
- La aprobación ADR permite el uso en vehículos que transportan mercancías peligrosas

### Diseño

- Hilos finos de cobre desnudo trenzados.
- Aislamiento de base de PVC.
- Cubierta interior de PVC especial.
- 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	Ínc. co. kg
ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y				
7027080	2 x 1,0	6,0	blanco/negro	19
7027081	2 x 1,0	6,0	blanco/marrón	19
7027020	2 x 1,5	6,6	blanco/negro	28
7027021	2 x 1,5	6,6	blanco/marrón	28
7027082	3 x 1,0	6,3	negro/marrón/azul	28
7027022	3 x 1,0	6,3	último diseño ISO blanco/marrón/azul	28
7027083	4 x 1,0	6,8	blanco/negro/rojo/marrón	38
7027038	4 x 1,5	7,5	blanco/negro/rojo/marrón	57
7027084	5 x 1,0	7,5	blanco/marrón/verde/rojo/gris	48
7027085	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9,0	1.0=verde/marrón/azul/violeta; 2.5=blanco	72
7027086	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9,0	1.0=amarillo/negro/rojo/azul/violeta; 2.5=blanco	72
7027025	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9,0	1.0=marrón/amarillo/rojo/gris/violeta; 2.5=blanco último diseño ISO	72
7027087	6 x 1,5 + 1 x 2,5	10,3	ISO 4141 1.5=negro/amarillo/rojo/verde/marrón/azul; 2.5=blanco	111
7027130	7 x 0,75	7,3	blanco/negro/amarillo/rojo/verde/marrón/azul	50
7027088	7 x 1,5	8,9	blanco/negro/amarillo/rojo/verde/marrón/azul	100
7027089	8 x 1,5 + 1 x 2,5	11,7	ISO 4141 + gris/violeta	130
7027090	10x1,5+3x2,5+1x(2x1,5)	14,4	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	240



7027030		14,4	ISO 12098	24
7027091	10x1,5+3x2,5+1x(2x1,5) 10x1,5+3x2,5	14,4	blanco con números impresos en negro; 1.5=Núm. 1-3,5-8,10-12; 2.5=Núm. 4,9,13	21
7027031	10x1,5+3x2,5	14,4	1.5=amarillo/verde/azul/negro/marrón/rojo/rosa/gris/blanco-negro/blanco-azul;	21
7027046	2 x 0,75 + 2 x 1,5	7,2	0.75=blanco/marrón/verde/amarillo/rojo	43
7027092	2 x 6 + 3 x 1,5 ABS	12,1	DIN 72570 6.0=rojo/marrón; 1.5=negro/amarillo/blanco	15
7027093	2x6+3x1,5+1x(2x1,5) EBS	12,1	DIN 72570 6.0=rojo/marrón; 1.5=negro/amarillo/blanco; 1.5=blanco-gris/blanco-marrón	18
7027094	2x4+3x1,5+1x(2x1,5) EBS	11,9	DIN 72570 4.0=rojo/marrón; 1.5=negro/amarillo/blanco; 1.5=blanco-gris/blanco-marrón	14
7027024	18 x 1,5	13,7	blanco con números impresos en negro	25
7027032	25 x 1,5	16,1	blanco con números impresos en negro	36
7027079				67

**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/longitudesestandar](http://www.lappgroup.es/longitudesestandar)

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)

