

### Descripción del producto

Cables de respuesta ultraflexible, específicos para uso en cadenas portacables.;100% compatible con los sistemas Indramat.;El recubrimiento de PUR resistente a aceites permite su uso en entornos industriales.



### Ámbito de uso

- Ingeniería de planta
- Servomotores y cables preconectorizados para servos.

### Beneficios

- Cables de respuesta ultraflexible, específicos para uso en cadenas portacables.
- 100% compatible con los sistemas Indramat.
- El recubrimiento de PUR resistente a aceites permite su uso en entornos industriales.

### Diseño

- Según el estándar Indramat IKS/RKG.

### Versión

- Plazos de entrega rápidos para otras versiones y longitudes.

### Aviso

- Por favor, siga las directrices de instalación en caso de montaje en cadena portacables.
- La longitud máxima de los cables debe ser conforme a las instrucciones del fabricante de los servocontroladores.
- Los datos técnicos se corresponden con los cables utilizados



## Datos técnicos

### Aprobaciones

UL/CSA AWM Style 20236

### Radio de curvatura mínimo

Instalación fija: 5 x diámetro exterior

Flexible: 10 x diámetro exterior

### Tensión nominal

300 V

### Rango de temperaturas

Instalación fija: de -30 °C a +90 °C

Flexible: -30 °C hasta +80 °C

## Lista de artículos

Artikel-nummer	Longitud en m	Artículo con designación SEW	Ordenación INDRAMAT	Nombre del cable	Índice de cobre kg/1.000 ud.	Otras dimensiones	Unid. de embalaje
Preforma según el estándar INDRAMAT IKS							
70335583	10.0		IKS4374-010	INK0448	600.0	disponible en otras longitudes	1
70335584	10.0		IKS4376-010	INK0448	700.0	disponible en otras longitudes	1
70335595	10.0		IKS4103-010	INK0448	700.0	disponible en otras longitudes	1
70335596	10.0		IKS4153-010	INK0448	700.0	disponible en otras longitudes	1
Preforma según el estándar INDRAMAT RKG							
70392984	10.0		RKG4200-010	INK0448	600.0	disponible en otras longitudes	1
70410002	10.0		RKG4201-010	INK0448	600.0	disponible en otras longitudes	1

### 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

Las denominaciones Indramat (IKG, IKS, INK e INS) son marcas registradas de Bosch Rexroth AG y se utilizan solo a título comparativo.

Los números de artículo hacen referencia a artículos originales de LAPP.

Otros diseños de construcción y longitudes disponibles por encargo.

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)

