

### Descripción del producto

Cable para servomotores de gran flexibilidad, específico 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

- Cable para servomotores de gran flexibilidad, específico 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 IKG/RKL.

### 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 20234

### Radio de curvatura mínimo

Instalación fija: 6 x diámetro exterior

Flexible: 10 x diámetro exterior

### Tensión nominal

Conductores de alimentación: - 1.000 V (UL/CSA) -  
600/1.000 V (CEI)Conductores de control: - 250 V CA (IEC) 1.000 V  
(UL/CSA)

### Rango de temperaturas

Instalación fija: de -50 °C a +80 °C

Flexible: -30 °C hasta +60 °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 IKG							
70345476	10.0		IKG4009-010	INK0653	1700.0	disponible en otras longitudes	1
70345503	10.0		IKG4087-010	INK0603	3060.0	disponible en otras longitudes	1
70345521	10.0		IKG4163-010	INK0605	5650.0	disponible en otras longitudes	1
70345522	10.0		IKG4170-010	INK0605	5650.0	disponible en otras longitudes	1
70345541	10.0		IKG4020-010	INK0653	1700.0	disponible en otras longitudes	1
70345542	10.0		IKG4018-010	INK0653	1700.0	disponible en otras longitudes	1

70345543	10.0		IKG4016-010	INK0653	1700.0	disponible en otras longitudes	1
70345545	10.0		IKG4050-010	INK0650	1890.0	disponible en otras longitudes	1
Preformas según el estándar INDRAMAT RKL							
70410000	10.0		RKL4330-010	INK0606	6700.0	disponible en otras longitudes	1
70392839	10.0		RKL4302-010	INK0653	1700.0	disponible en otras longitudes	1
70410001	10.0		RKL4303-010	INK0653	1700.0	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.