

# Perfiles Guía - Cadena

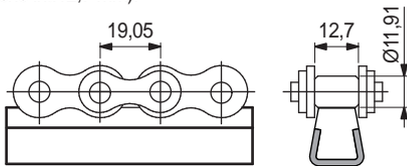
- **Material:** Polietileno UHMWPE de densidad molecular 5.600.000 g/mol.  
Características nuevo material Polietileno ULF marron rojizo (UHMWPE): reducido coeficiente de roce, mayor resistencia al desgaste.
- **Temperatura de ejercicio Blanco, Verde, Negro:**  
En aire (- 40 a + 80 °C).  
En agua caliente (+ 70 °C).
- **Temperatura de ejercicio ULF - marron rojizo:**  
En aire (- 40 a + 45 °C).  
En agua caliente (+ 45 °C).
- **Polietileno ULF está aprobado por la FDA**  
Polietileno ULF cumple con el Código de Regulaciones Federales Título 21, § 177.1520 "Polímeros de Olefinas" de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) del 01 de abril del 2008.

### Unión entre las guías

La unión entre guías debe ser realizada con un corte a 45° para permitir un mejor deslizamiento de la cadena. En presencia de altas temperaturas deje un espacio que permita la dilatación térmica.

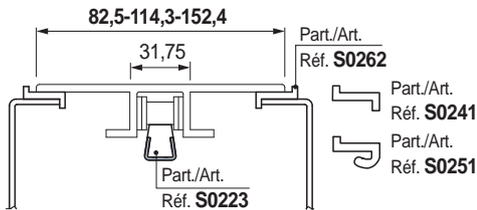
### Uso Part. S0223

Guías de deslizamiento para cadenas de rodillos serie americana ANSI 60 (paso 19,05 mm, Ø rodillo 11,91 mm, ancho int. 12,7 mm).

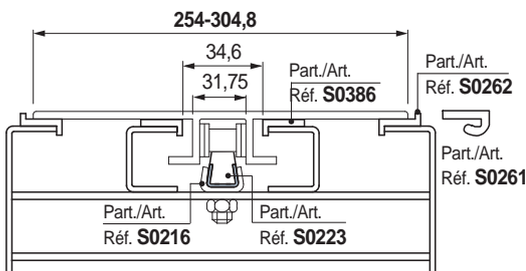


### Cadenas de rodillos PlateTop serie 1874 - 4874 - 1873

Ancho cadena 82,5 mm (K 325), 114,3 mm (K 450), 152,4 mm (K 600)

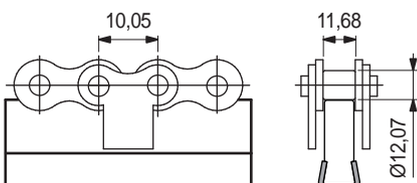


Ancho cadena 254 mm (K 1000), 304,8 mm (K 1200)

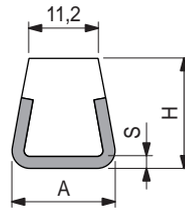


### Uso Part. S0274

Guías de deslizamiento para cadenas de rodillos (con montajes rectos) serie europea ISO 12 B1 (paso 10,05 mm, Ø rodillo 12,07 mm, ancho int. 11,68 mm).



## Perfil guía-cadena



S	H	A
mm	mm	mm
1,5	17,5	16
2	18	17

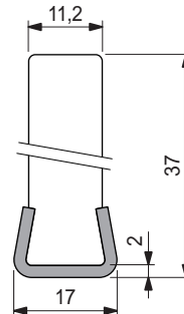
Espesor S mm	Material perfil metálico	Largo metros	Code	Peso kg/m
1,5	Acero inoxidable austenítico	3	61031	0,54
	Acero zincado	6	69402	
2	Acero inoxidable austenítico	3	61743	0,54
	Acero inoxidable austenítico	6	67123	

- Color: blanco.
- Coeficiente de dilatación lineal:  $4 \times 10^{-5} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$ .
- Para el cálculo de la dilatación térmica ver Datos Técnicos.
- Confección: 24 metros (con largo de 3 m).  
48 metros (con largo de 6 m).

## Part. S0223



## Perfil guía-cadena



Color	Largos metros	Code	Peso kg/m
Blanco	3	66801	0,79

- Material: perfil metálico de acero inoxidable austenítico.
- Coeficiente de dilatación lineal:  $4 \times 10^{-5} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$ .
- Para el cálculo de la dilatación térmica ver Datos Técnicos.
- Confección: 24 metros.

## Part. S0274



● Best Seller

● Standard

● A petición: cantidad mínima requerida. Consulte a nuestro Customer Service para conocer la disponibilidad.

Código para pedido = Part. + Code