### Perfiles Guía - Cadena

# mar bett®

• Material: Polietileno UHMWPE de densidad molecular 5.600.000 g/mol.

Caracteristicas nuevo material Polietileno ULF marron rojizo (UHMWPE): reducido coeficiente de roce, mayor resistencia al desgaste.

- Coeficiente de dilatación lineal: 2 x 10<sup>-4</sup> °C<sup>-1</sup> Para el cálculo de la dilatación térmica ver Datos Técnicos.
- Temperatura de ejercicio 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).

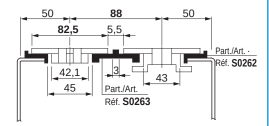
En agua caliente (+ 45 °C).

• Polietileno ULF está aprobado por la FDA

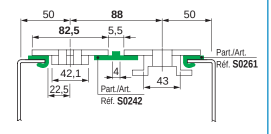
Polietileno ULF cumple con el Código de Regulaciones Federales Título 21, § 177.1520 "Polímeros de Olefinas" de la Administración de Alimentos y Mediacamentos (FDA) del 01 de abril del 2008.

- Coeficiente de fricción entre la cadena POM y la guía deslizamiemto ULF: 0,08
- Nota: para el cálculo de la tracción de la cadena, pongase en contacto con Soporte Técnico.
- Posición respecto a las ruedas. Ver Datos Técnicos.
- Cadenas de bisagra TableTop® serie 812 815 -820 - 831 - 881TAB - 8811TAB - 879TAB - 880TAB

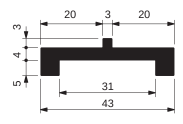
Ancho cadena 82,5 mm (K 325) / Paso 88 mm



Ancho cadena 82,5 mm (K 325) / Paso 88 mm Se diferencia en la reducción de la brecha entre los extremos de la cadena y el costado central del Part. S0242



#### Perfil guía-cadena



Material UHMWPE	Largo metros	
		Code
Negro -	3	694321
	6	63681

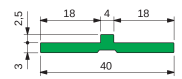
- Confección: 96 metros.

## Part. S0263



Serie reforzada

#### Perfil guía-cadena



Material UHMWPE	Confección metros	Code
Verde	80	63671

- Estado de suministro: en rollos.

Part. S0242



Best Seller

Standard

A petición

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

Código para pedido = Part. + Code