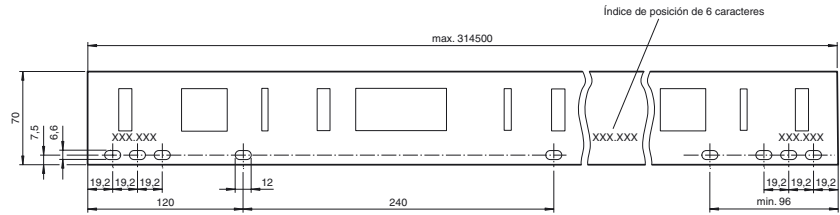




Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Longitud	0,1 ... 314,5 m
Radio de curvas	≥ 300 mm

Condiciones ambientales

Temperatura de trabajo	-40 ... 60 °C (-40 ... 140 °F)
Temperatura de almacenaje	-40 ... 60 °C (-40 ... 140 °F)
Temperatura del montaje	10 ... 60 °C (50 ... 140 °F)

Datos mecánicos

Robustez del material	0,75 ... 0,95 mm
Capacidad de tracción	≤ 260 N
Material	Poliéster-Laminat
Coefficiente de dilatación	aprox. $2,8 \times 10^{-5} /K$
Masa	40 g / m
Tolerancia de fabricación	± 1 mm/m

Información general

Información del pedido	WCS3-CS70-L0: sin agujeros WCS3-CS70-L1: con agujero estándar WCS3-CS70-L2: con agujero Vahle VKS
------------------------	---

Referencia de pedido

WCS3-CS70-L0

Riel de código, laminado de poliéster

Características

- Montaje flexible con sistema con ángulo de fijación o perfil de aluminio
- Resistencia química elevada
- Poco peso
- Sin perforación

Noticia

Versión Laminat