

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

Componentes para transportadores

# Guía lineal

## perfil conformado, tecnopolímero, acero inoxidable

### PERFIL DE GUÍA

Tecnopolímero a base de polietileno (HMWPE), color natural.

### SOPORTE PARA TUBO CON MONTAJE LATERAL

Acero inoxidable AISI 304.

### CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Las guías laterales GLS con perfil conformado se utilizan para guiar lateralmente productos con diferentes dimensiones verticales en cintas transportadoras (Fig.1) sin dejar marcas en los recipientes.

El polietileno de peso molecular extremadamente alto (HMWPE) posee una elevada resistencia al desgaste y es especialmente adecuado para movimientos a alta velocidad gracias a su bajo coeficiente de fricción.

Estos se utilizan generalmente con las guías laterales GLT o GLP-12 (Fig. 2) en el caso de productos con grandes dimensiones verticales. Se suministra en barras de 1500 o 3000 mm de longitud.

### ACCESORIOS BAJO PEDIDO

Soportes para guías MPG-T-S, MPG-2T, MPG-T.



Fig.1

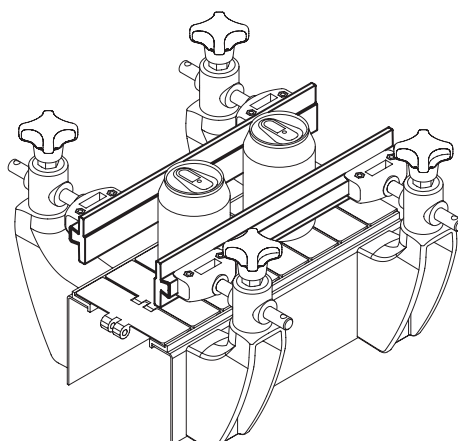
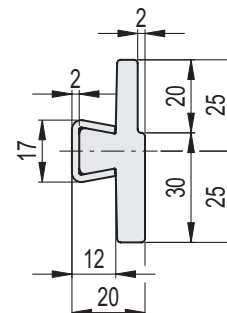
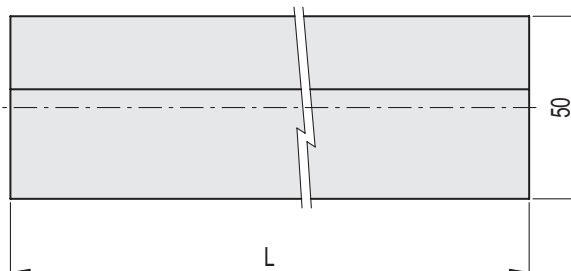
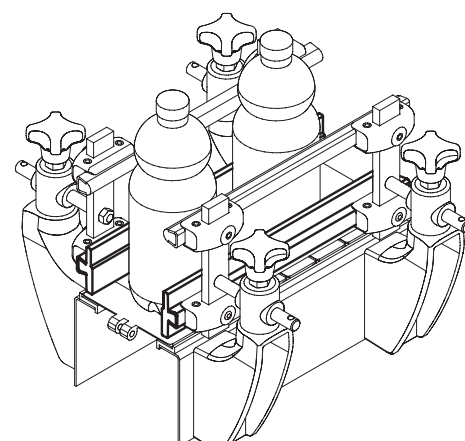


Fig.2



STAINLESS STEEL

Código	Descripción	L	Δ
419211	GLS-50-30-1500	1500	1553
419212	GLS-50-30-3000	3000	2070