





Guías lineales

Perfil plano, tecnopolímero, acero inoxidable

PERFIL DE GUÍA

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

SOPORTE PARA TUBO CON MONTAJE LATERAL

Acero inoxidable AISI 304.

EJECUCIONES ESTÁNDAR

- GLP-12: anchura de superficie de contacto de aproximadamente 12 mm.
- GLP-32: anchura de superficie de contacto de aproximadamente 32 mm.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

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

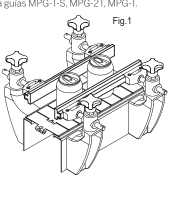
El polietileno de peso molecular extremadamente alto (HMWPE) posee una elevada resistencia al desgaste y es especialmente adecuado para movimientos a alta velocidad gracias a su bajo coeficiente de fricción. Dependiendo de cuál sea el producto transportar, su uso se recomienda para:

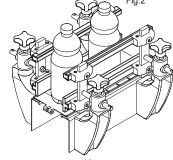
- GLP-12: para guiar productos con dimensiones limitadas o para el soporte GLP-32 (Fig. 2);
- GLP-32: para guiar productos con grandes dimensiones verticales. Se suministra en barras de 1500 o 3000 mm de longitud.

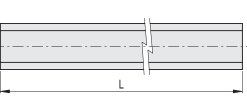


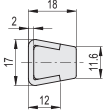
Soportes para guías MPG-T-S, MPG-2T, MPG-T.

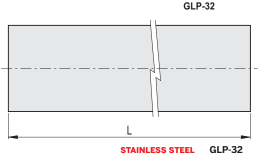


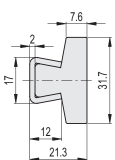












GI	P-1	2

GLF-12		SIAIN	STAINLESS STEEL	
Código	Descripción	L	77	
419204	GLP-12-1500	1500	1038	
419201	GLP-12-3000	3000	2070	

Código	Descripción	L	47
419205	GLP-32-1500	1500	1320
419202	GLP-32-3000	3000	2640

GLP-12

STAINLESS STEEL