

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

SELBSTTRAGENDE STRUKTUREN

Kunststoff Thermoplast (POM), schwarz

BOLZEN

Edelstahl 1.4301

ROLLENELEMENT

Thermoplast (PE), grau

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

- GLB-2-RS: mit Kugel-Kontaktrollen.
- GLB-2-RC: mit zylindrischen Rollen.
- GLB-2-RT: mit zylindrischen Kontaktrollen.

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

GLB-2 seitliche Rollengeländer sind modulare selbsttragende Strukturen zur seitlichen Führung von Produkten, bei denen die vertikale Ausrichtung am Förderband wichtig ist (Abb. 1).

Vor allem für den Gebrauch in feuchter Umgebung geeignet.

Abhängig vom Produkt, empfiehlt sich folgendes:

- GLB-2-RS: für den Transport in Dosen oder Plastikboxen;
 - GLB-2-RC: für den Transport von Produkten aus Karton, für einen besseren Fluss;
 - GLB-2-RT: für den Transport von Produkten aus Glas, im Fall von Beschädigungen, können Verunreinigungen besser behoben werden.
- Das Gelenk in den seitlichen Rollengeländern ermöglicht einen externen Krümmungsradius von 500 mm, einen internen Krümmungsradius von 350 mm.

Montiert geliefert in einer Länge von 375 mm, für Profile 40x8 mm

SONDERAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

- Seitlichen Rollenführungen mit Selbsttragende Strukturen und Rollen in unterschiedlichen Farben.
- Seitlichen Rollengeländer mit Bolzen aus Thermoplast (POM).

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

- PRA-GLB: Edelstahl (1.4301) Profile für seitliche Rollengeländer
- PRB-GLB: Edelstahl (1.4301) Profile für seitliche Rollengeländer

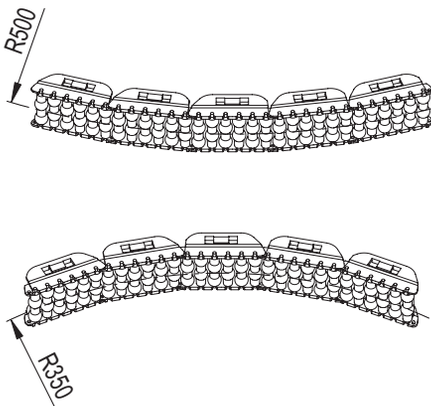
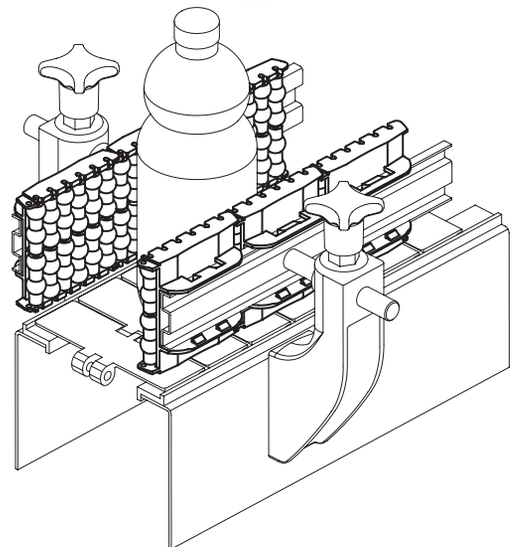
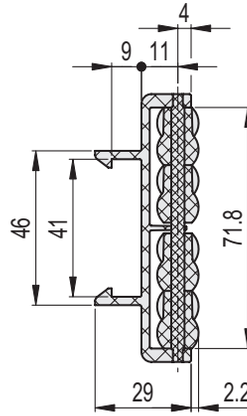
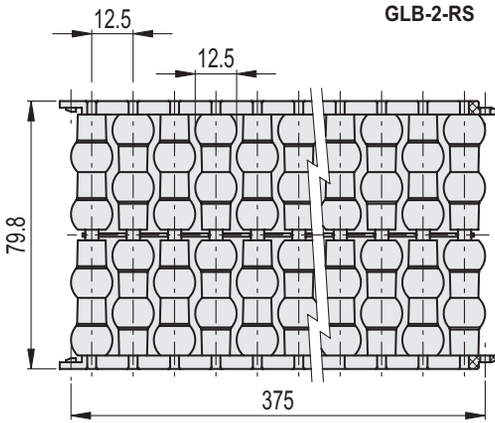


Abb.1

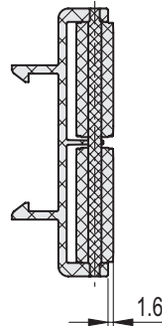
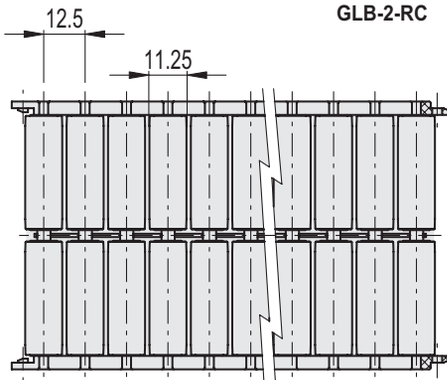




GLB-2-RS



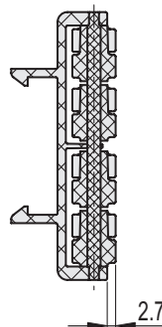
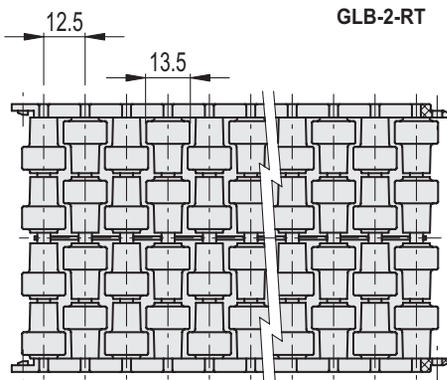
Code	Artikelnummer	⚖️
419171	GLB-2-RS-80-375	690



GLB-2-RC



Code	Artikelnummer	⚖️
419172	GLB-2-RC-80-375	690



GLB-2-RT



Code	Artikelnummer	⚖️
419173	GLB-2-RT-80-375	690

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

Gelenkfüße

1277