

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

PROFIL

Aluminium eloxiert, naturfarben, matt

FÜHRUNGSBLÖCKE

Kunststoff Thermoplast (Polyacetal POM), weiß.

BOLZEN

Edelstahl 1.4301

ROLLENELEMENT

Thermoplast (PE), grau

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

- GCA-4-RS: mit Kugel-Kontaktrollen.
- GCA-4-RC: mit zylindrischen Rollen.
- GCA-4-RT: mit zylindrischen Kontaktrollen.

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

GCA-4 zentrale Rollengeländer sind selbsttragende Strukturen zur seitlichen Führung von Produkten, bei denen die vertikale Ausrichtung am Förderband wichtig ist (Abb. 1).

Abhängig vom Produkt, empfiehlt sich folgendes:

- GCA-4-RS: für den Transport in Dosen oder Plastikboxen;
- GCA-4-RC: für den Transport von Produkten aus Karton, für einen besseren Fluss;
- GCA-4-RT: für den Transport von Produkten aus Glas, im Fall von Beschädigungen, können Verunreinigungen besser behoben werden.

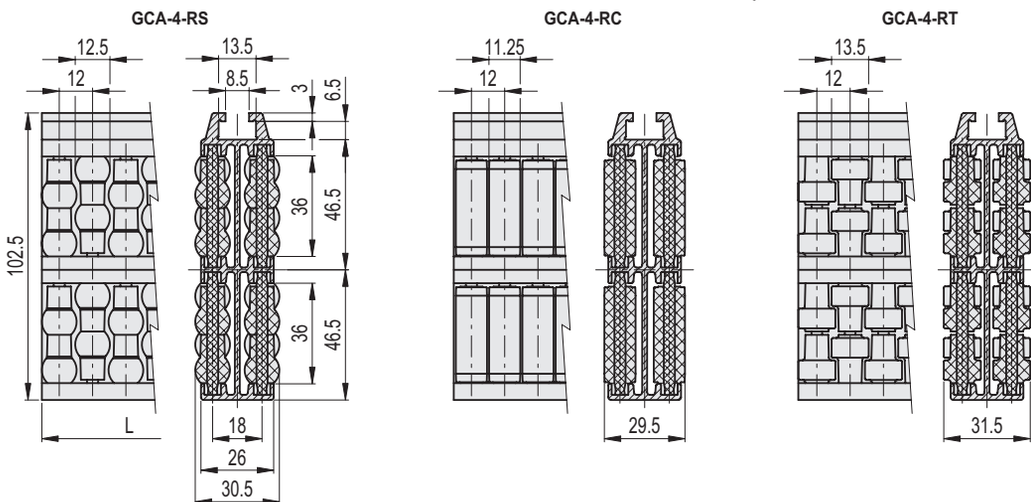
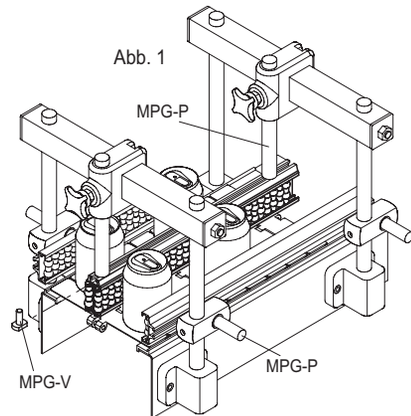
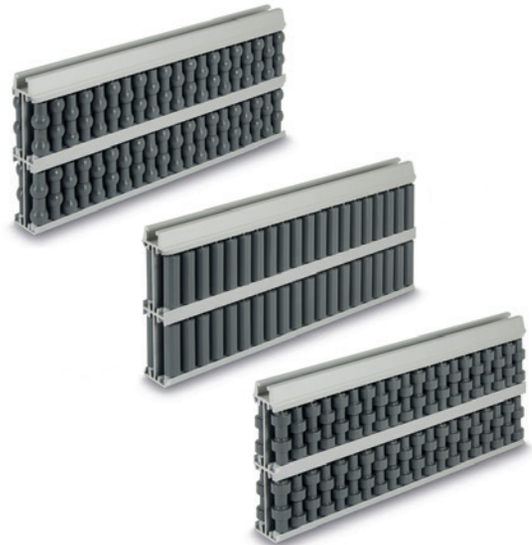
Montiert geliefert, in Stangen von 1440 oder 3000 mm Länge

SONDERAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

- Zentrale Rollengeländer mit Rollen in unterschiedlichen Farben.
- Zenträlre Rollengeländer mit Bolzen aus Thermoplast (POM).

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

- BDG: Verbindungsschiene für Seitenführungen, Stahl verzinkt
- TGL: Verschlusskappen für Führungen
- PGC-4: Gleitschuh für zentrale Rollengeländer
- MPG-P: Bolzen.
- MPG-V: Ankerschienenschraube Stahl verzinkt. (siehe GLA-1).



GCA-4-RS

Code	Artikelnummer	L	⚖️
419134	GCA-4-RS-103-1440	1440	6260
419131	GCA-4-RS-103-3000	3000	13040

GCA-4-RC

Code	Artikelnummer	L	⚖️
419135	GCA-4-RC-103-1440	1440	6260
419132	GCA-4-RC-103-3000	3000	13040

GCA-4-RT

Code	Artikelnummer	L	⚖️
419136	GCA-4-RT-103-1440	1440	6260
419133	GCA-4-RT-103-3000	3000	13040

