

## Линейные центральные направляющие

Плоский профиль, нержавеющая сталь, PEEK

### ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ

Нержавеющая сталь AISI 304 с покрытием из технополимера (PEEK), серый цвет.

### КРОНШТЕЙН

Анодированный алюминий.

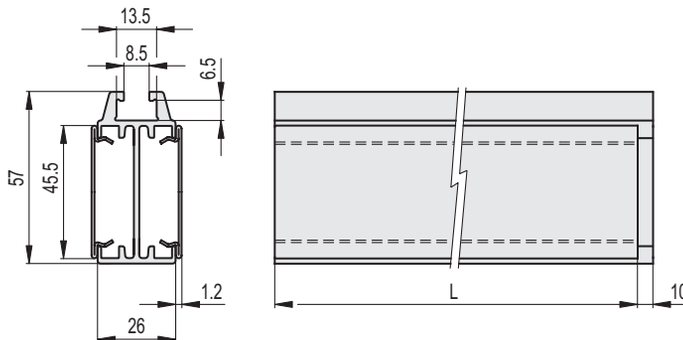
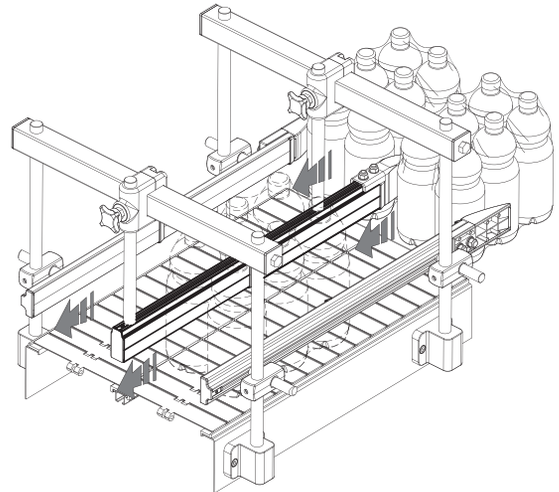
### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Центральные направляющие GLF обычно используются для бокового перемещения пучков термоусадочной полиэтиленовой плёнки по конвейерным лентам. Покрытие PEEK гарантирует максимальное сопротивление качению изделия. Подходит для использования при высоких температурах.

Минимальная толщина покрытия 40 мкм, максимальная 50 мкм. Поставляется в виде планок длиной 1500 или 3000 мм.

### АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

- BDG: соединительная пластина для направляющих.
- TGLF: закрывающий колпачок для направляющих.
- GGLF: соединение линейной направляющей.
- PGC-2: разделительный блок для центральной направляющей.
- MPG-P: монтажный штифт направляющей.
- MPG-V: болт с T-образной головкой из оцинкованной стали.



STAINLESS STEEL

Код	Описание	L	△
419091	GCF-46-1500	1500	2250
419092	GCF-46-2990	2990	4500