

Боковые направляющие с роликами

Технополимер, алюминий, нержавеющая сталь

ПРОФИЛЬ

Анодированный алюминий, естественный цвет, матовая отделка.

ОПОРНЫЕ ШТИФТЫ

Технополимер на основе ацетальной смолы (POM), белый цвет.

ШТИФТЫ

Нержавеющая сталь AISI 304.

РОЛИКИ

Технополимер на основе полиэтилена (PE), серый цвет.

СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

- **GLA-1-RS**: с фигурными роликами, сферический контакт.
- **GLA-1-RC**: с цилиндрическими роликами.
- **GLA-1-RT**: с фигурными роликами, цилиндрический контакт.

ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Боковые направляющие GLA-1 являются самонесущими конструкциями для бокового перемещения изделий с небольшими вертикальными размерами на конвейерных лентах (рисунок 1). В зависимости от типа изделий рекомендуется использовать направляющие для перемещения:

- GLA-1-RS: изделий в закрытых металлических банках или пластмассовой таре;
- GLA-1-RC: изделий в картонных коробках для более плавного перемещения;
- GLA-1-RT: изделий из стекла, поскольку если стеклянное изделие случайно разобьется, направляющие облегчат удаление осколков.

Поставляется в собранном состоянии в виде планок длиной 1440 или 3000 мм.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ

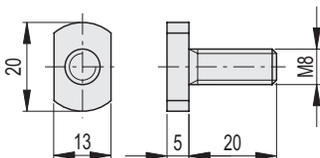
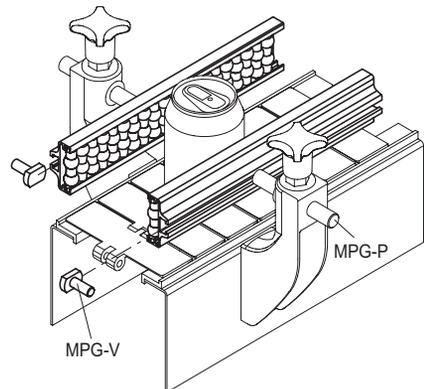
- Боковые направляющие с роликами разных цветов.
- Боковые направляющие со штифтами из технополимера на основе ацетатной смолы (полиацеталь (POM)).

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

- BDG: соединительный штифт из оцинкованной стали для направляющих.
- TGL: закрывающие колпачки для направляющих.
- PGL-1: разделительные блоки для боковой направляющей.
- MPG-P: монтажный штифт
- MPG-V: болт с T-образной головкой из оцинкованной стали



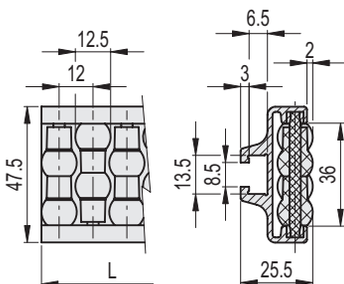
Рис.1



GLA-1-RS

GLA-1-RC

GLA-1-RT



GLA-1-RS

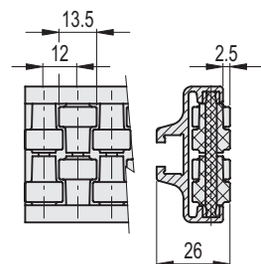
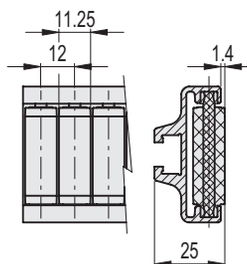
STAINLESS STEEL

GLA-1-RC

STAINLESS STEEL

GLA-1-RT

STAINLESS STEEL



Код	Описание	L	ΔΔ
419104	GLA-1-RS-48-1440	1440	1630
419101	GLA-1-RS-48-3000	3000	3400

Код	Описание	L	ΔΔ
419105	GLA-1-RC-48-1440	1440	1630
419102	GLA-1-RC-48-3000	3000	3400

Код	Описание	L	ΔΔ
419106	GLA-1-RT-48-1440	1440	1630
419133	GLA-1-RT-48-3000	3000	3400