

## Линейные направляющие для высоких температур

Плоский профиль, технополимер, нержавеющая сталь

### ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ

Технополимер на основе политетрафторэтилена (PTFE), естественный цвет.

### КРОНШТЕЙН

Нержавеющая сталь AISI 304.

### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Боковые направляющие GLP-HT используются для перемещения изделий различных размеров на конвейерных лентах (рисунок 1), в условиях эксплуатации с высокими температурами, например, в печах, жарочных аппаратах и паровых камерах. Также могут быть использованы в качестве опоры для металлических сеток внутри печей (рисунок 2)

Поставляется в виде планок длиной 1500 или 3000 мм.

### АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

Зажимы для направляющих MPG-S, MPG-2, MPG.  
Торцевые кронштейны для линейных направляющих TGLT.



Рис.1

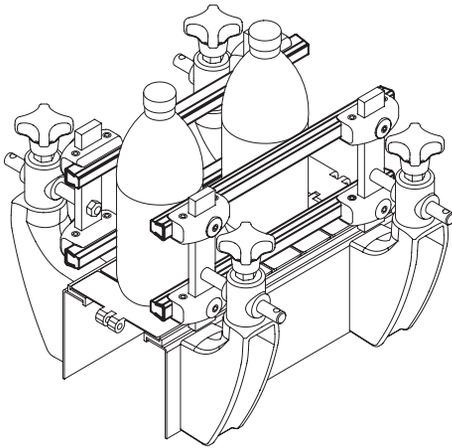
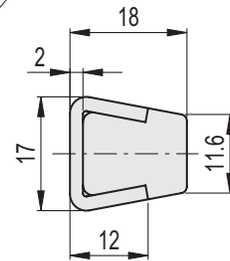
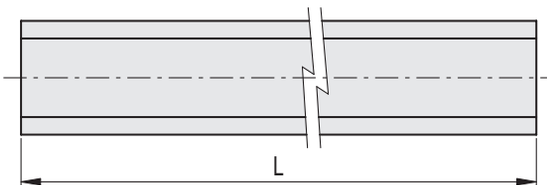
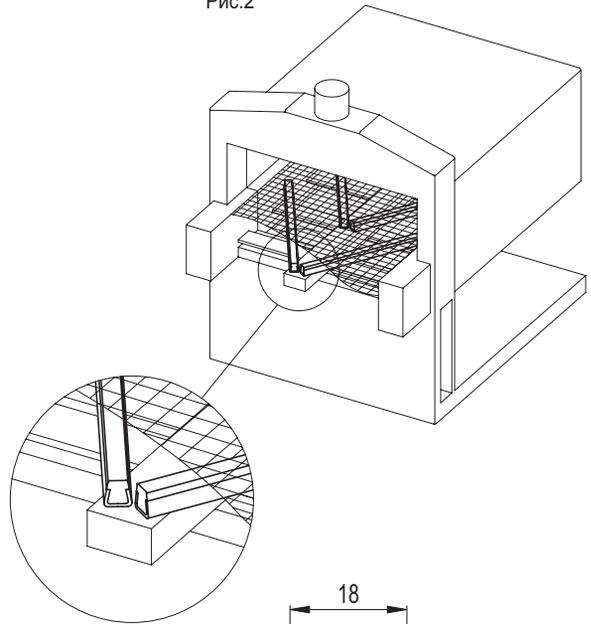


Рис.2



GLP-HT

STAINLESS STEEL

Код	Описание	L	Δ
419206	GLP-HT-12-1500	1500	1470
419207	GLP-HT-12-3000	3000	2880