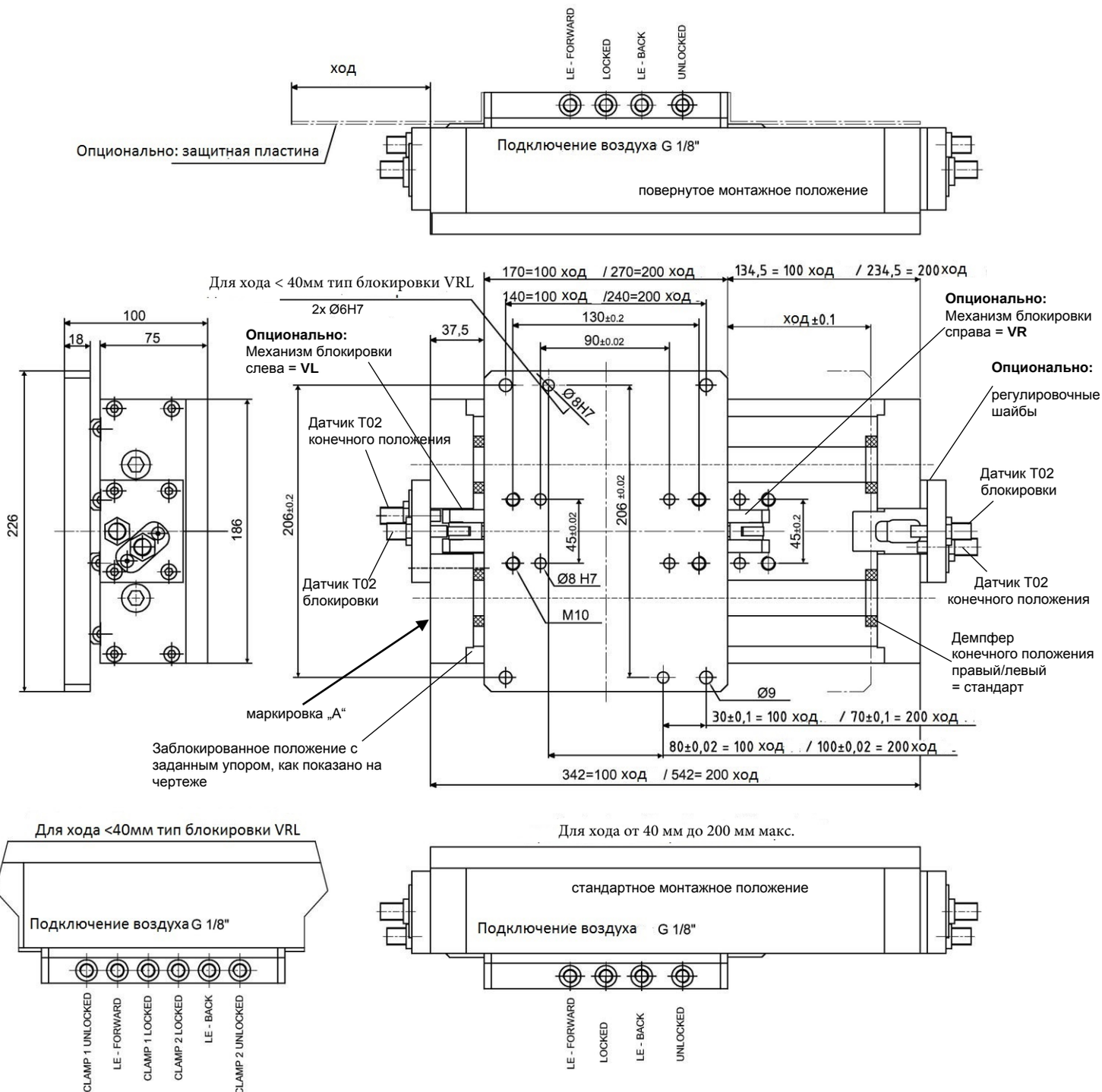


Пневматический линейный блок

Макс. ход 200 мм, демпфирование в конечном положении.

LE 60

Опционально: блокировка и защитная пластина



Образец заказа:

LE 60 100 VR SB T02

LE 60:

100:

Тип

Ход

VR:

SB:

T02: Тип датчика

Опция: Механизм блокировки справа

Опция: Защитная пластина

Образец заказа датчика Tünkers :

...T00

...T02

Без датчика

Индуктивный датчик 24 V, 2 выхода

без светодиодов

Стандартный ход:

100 мм. 200 мм

Уменьшенный ход для LE 60-100 (10-100 мм)

и для LE 60-200 (110-200 мм) по требованию.

Масса:

Для хода 100 мм = прим. 13.5 кг

Для хода 200 мм = прим. 16.8 кг

G макс.

M макс.

Рабочее усилие при 5 bar = 1750 N

Опционально:

VR: Механизм блокировки справа

VL: Механизм блокировки слева

VRL: Механизм блокировки справа и слева

SB: Защитная пластина

Специальные принадлежности:

Амортизаторы для демпфирования
конечного положения - по запросу

*Допуск отверстий под штифт ± 0.02
для резьбовых отверстий ± 0.1.

24.10.2018

Возможны технические изменения.



TÜNKERS
Erfindergeist serienmäßig.

www.tuenkers.de ♦ Tel.: +49 2102 4517-0

«ВЕСТ-Производство» - представитель «Тюнкерс» в России

www.tunkers-ru.ru, Тел. +7 831 2530165

