

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ ЛИФТА KRABY ДЛИНОЙ 244 мм, с открыванием вниз

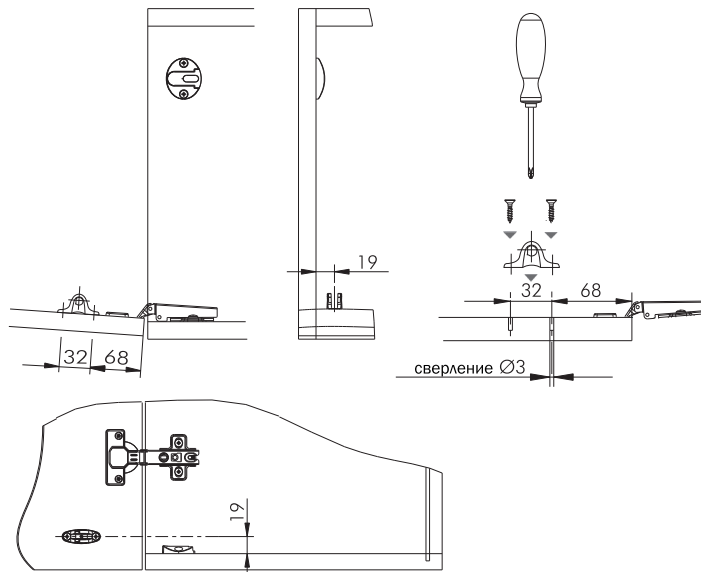
ДЛЯ ДВЕРЕЙ
ИЗ ДЕРЕВА

СХЕМА СВЕРЛЕНИЯ ДЛЯ СТАНДАРТНЫХ ПЕТЕЛЬ

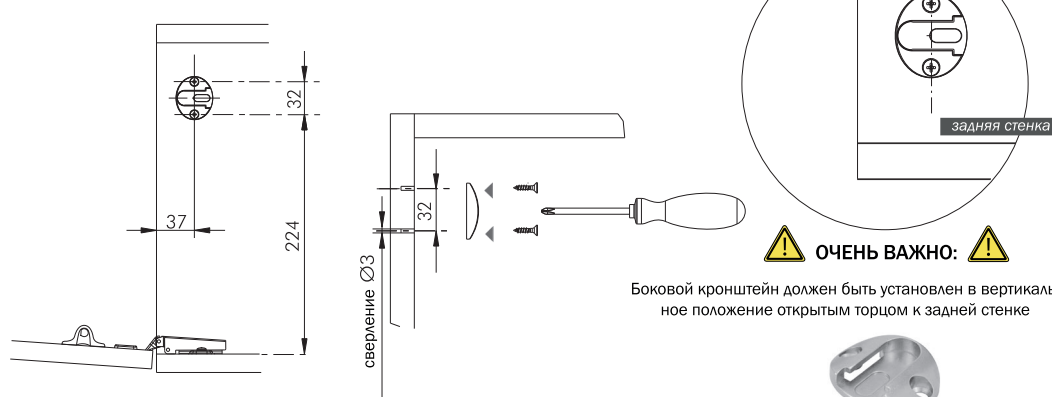
- Размеры относятся к корпусам для которых используют стандартные пружинные петли и монтажные планки НО
- Размеры в мм



КРОНШТЕЙН ФАСАДА



КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ К БОКОВИНЕ



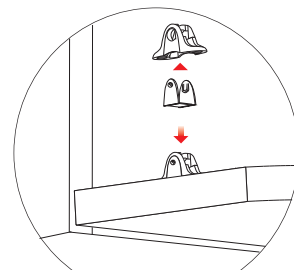
Foglio 002

ВАЖНО:

Газ лифты находятся под давлением. Во избежание повреждений, снижения срока службы и функциональности нашей продукции, поршневые штоки не должны быть повреждены, подогреты, или обрабатываться агрессивными материалами.

Недопустимы: радиальное напряжение, любые изменения конструкции, разбор или иные манипуляции, растягивающая нагрузка, нагрев, воздействие активными или агрессивными жидкостями, в том числе обильных брызг сточных вод или соленой воды.

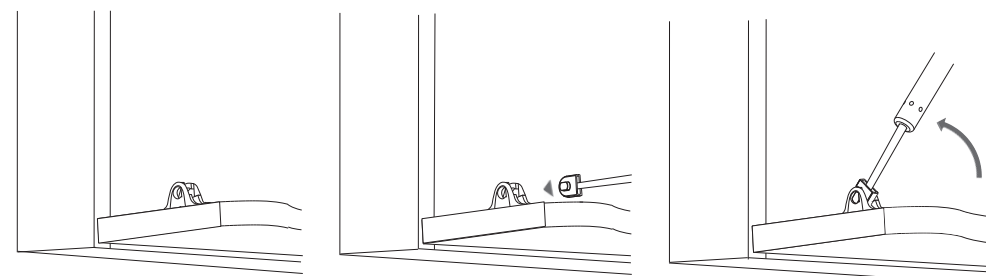
Внешний корпус не должен быть деформирован или поврежден.
Изделия, в исправности которых есть сомнения, не подлежат вводу в эксплуатацию.
Пожалуйста, обсудите ваши конкретные требования к применению с нашими техническими специалистами заранее. Если не указано иное, продукты должны использоваться со штоками направленными вниз, в диапазоне температур от -25°C до 60°C.



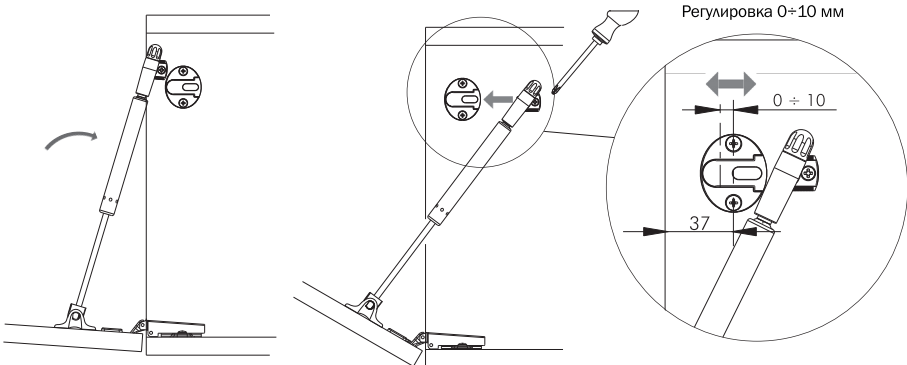
ОЧЕНЬ ВАЖНО: Кронштейн крепления к фасаду должен быть установлен вертикально, пазом наружу



УСТАНОВКА НА ОТКИДНУЮ ДВЕРЦУ



УСТАНОВКА НА СТЕНКЕ ШКАФА



Открывание и закрывание двери может быть отрегулировано позиционированием лифта в кронштейне крепления к боковине:

- * ближе к фасаду — дверь открывается автоматически позже.
- * ближе к задней стенке — дверь открывается автоматически раньше.

РЕГУЛИРОВКА УГЛА ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРИ

