

ROTO NT. ПРОТИВОВЗЛОМНОСТЬ В СТАНДАРТЕ

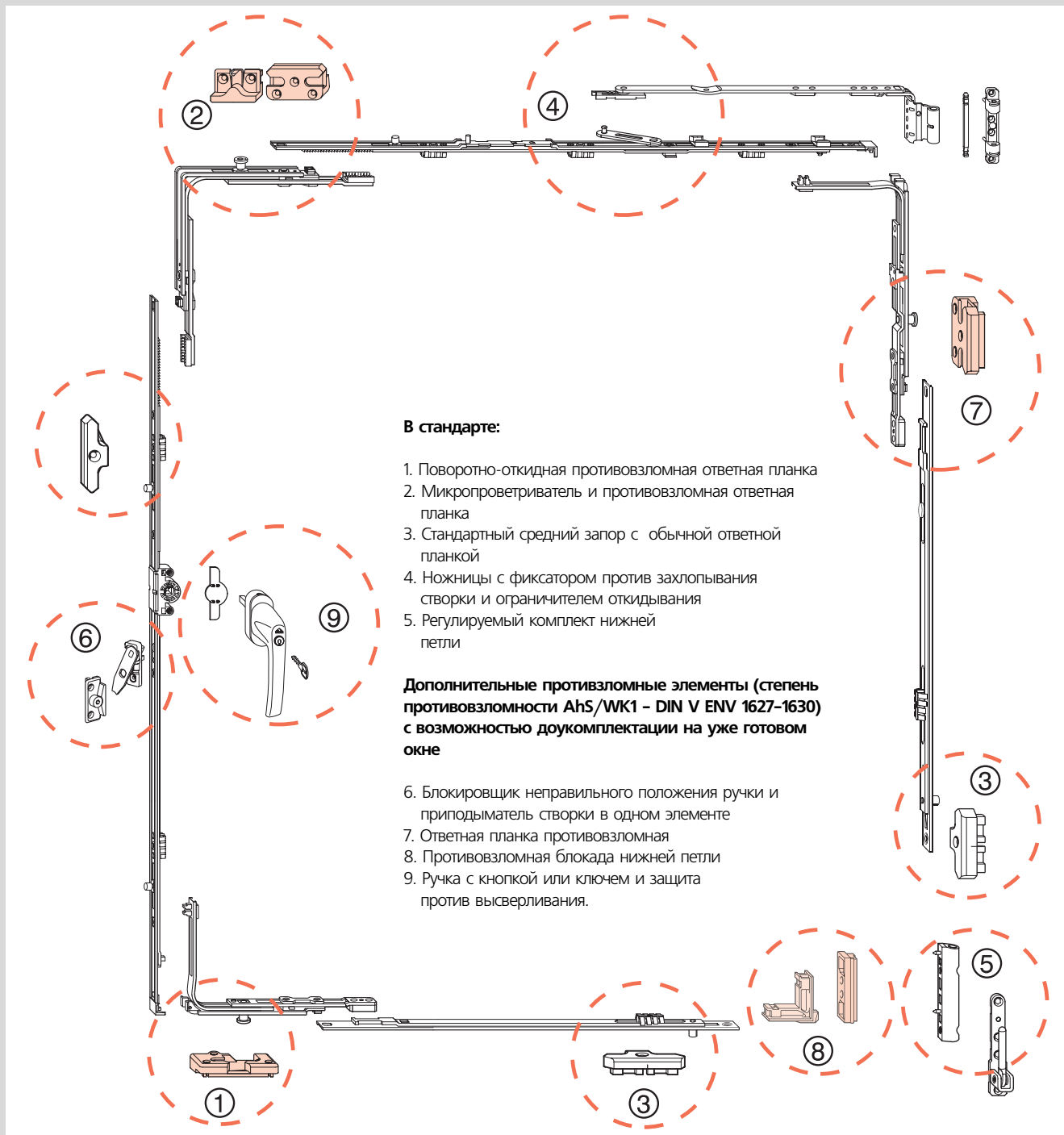


ФУРНИТУРА НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТΙΑ



ROTO Москва: +7-095-961 24 30. info@roto.ru; ROTO Киев: +38-044-559 59 05, 568 53 95. roto@adamaant.net; ROTO Минск: +375-17-228 12 86, 228 14 28. roto@minsk@tut.by.
 ROTO Минск: +375-17-228 12 86, 228 14 28. roto@minsk@tut.by.
 ROTO Киев: +38-044-559 59 05, 568 53 95. roto@adamaant.net; ROTO Минск: +375-17-228 12 86, 228 14 28. roto@minsk@tut.by.
 ROTO Минск: +375-17-228 12 86, 228 14 28. roto@minsk@tut.by.

Состояние: август 2003 г. РВ 603-2 UA-2 © ROTO FRANK AG © Защищенный товарный знак.



В стандарте:

1. Поворотно-откидная противовзломная ответная планка
2. Микропроветриватель и противовзломная ответная планка
3. Стандартный средний запор с обычной ответной планкой
4. Ножницы с фиксатором против захлопывания створки и ограничителем откидывания
5. Регулируемый комплект нижней петли

Дополнительные противовзломные элементы (степень противовзломности AhS/WK1 - DIN V ENV 1627-1630) с возможностью доукомплектации на уже готовом окне

6. Блокировщик неправильного положения ручки и приподыматель створки в одном элементе
7. Ответная планка противовзломная
8. Противовзломная блокада нижней петли
9. Ручка с кнопкой или ключом и защита против высверливания.

Неоспоримые преимущества:

Гарантия безукоризненной работы:

- широкий диапазон регулирования створки;
- 10-летняя гарантия;
- качество, подтвержденное немецким RAL;
- 2 противовзломные точки в стандарте, с возможностью последующей доукомплектации.

Комфорт в обслуживании:

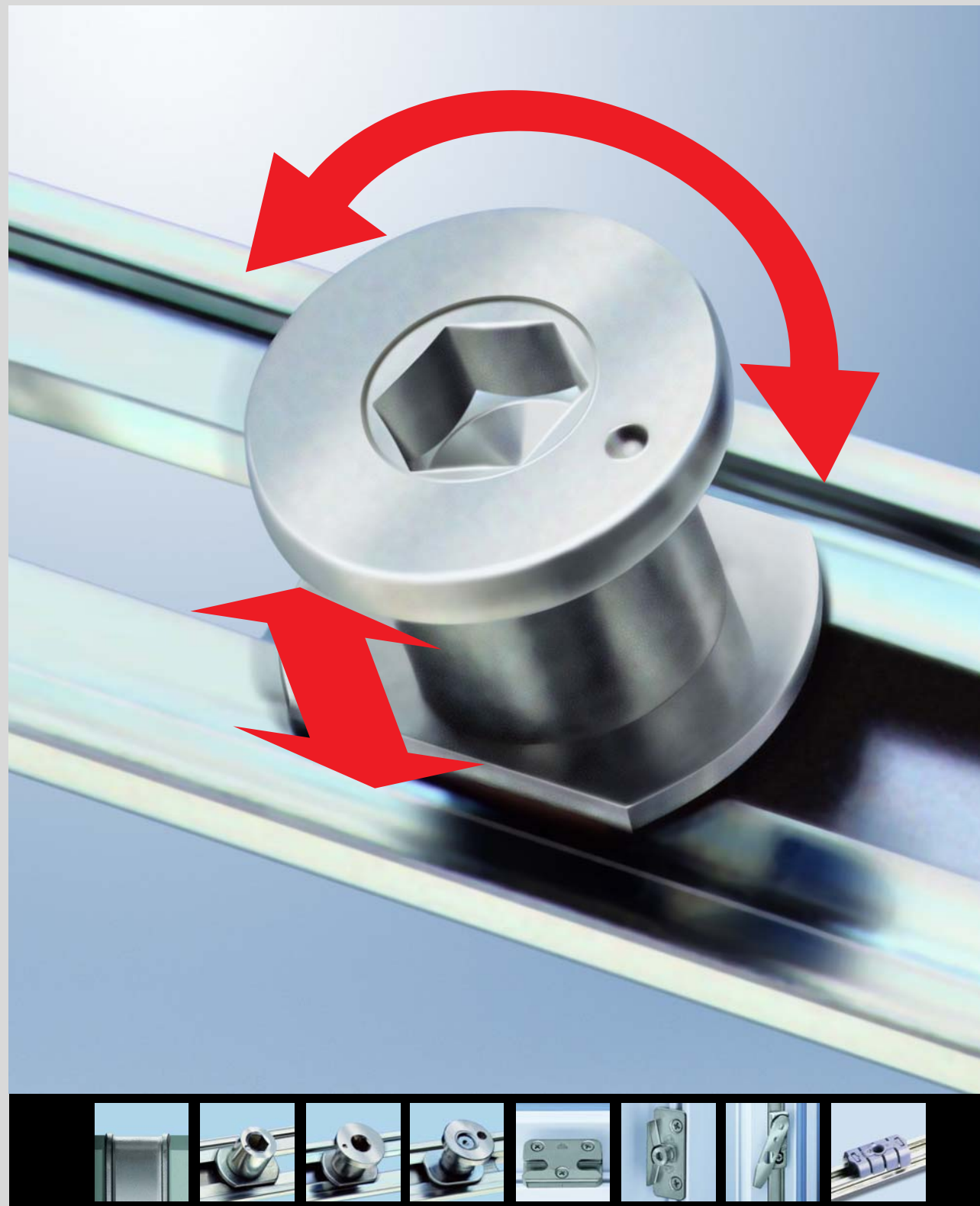
- легкая регулировка;
- предохранитель произвольного закрытия;
- быстрый монтаж;
- легкое снятие створки.

Дополнительные элементы:

- ограничитель откидывания и фиксатор против захлопывания створки в стандарте;
- легко монтируемый микропроветриватель;
- блокировщик неправильного положения ручки и приподыматель створки в одном элементе;
- балконная защелка;
- электронные противовзломные элементы.

Внешний вид:

- серебряная матовая поверхность;
- эстетичная петлевая сторона;
- меньше видимых элементов фурнитуры на раме.

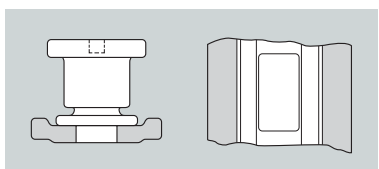


Roto NT

Эта фурнитура будущего отвечает в современном производстве окон всем требованиям комфорта, безопасности и внешнего вида.

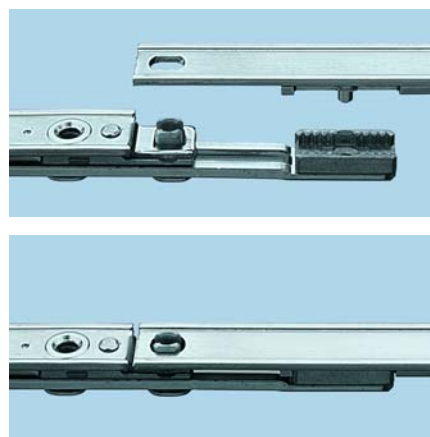
Профилированный шульп.

Совершенно по-новому профилированная поверхность шульпа обеспечивает оптимальное использование фальцлюфта. Обычно выступающие в фальцлюфт детали, например, головки шурупов, будут располагаться, благодаря выборке в шульпе, заподлицо с поверхностью фурнитуры. Все запорные цапфы, благодаря плоскостному ходу, имеют отличные эксплуатационные качества.



Соединение способом защелкивания.

Обычная пластинка, соединяющая два элемента фурнитуры, становится ненужной, благодаря новой технике защелкивания. Силовое сцепление осуществляется очень легко: нужно просто защелкнуть и пришурупить. Точнее не бывает. И фальцлюфт также используется оптимально.



Щелевой проветриватель.

Нельзя недооценивать опасности образования плесени внутри новых плотных окон. Эту проблему можно решить при помощи фурнитуры, обеспечивая регулярный воздухообмен. Новая конструкция щелевого проветривателя ROTO NT состоит только из рамной части, которую можно доустановить в любое время. Нет больше сложного монтажа при помощи шаблона, так как проветриватель просто размещается рядом с ответной планкой уголка.



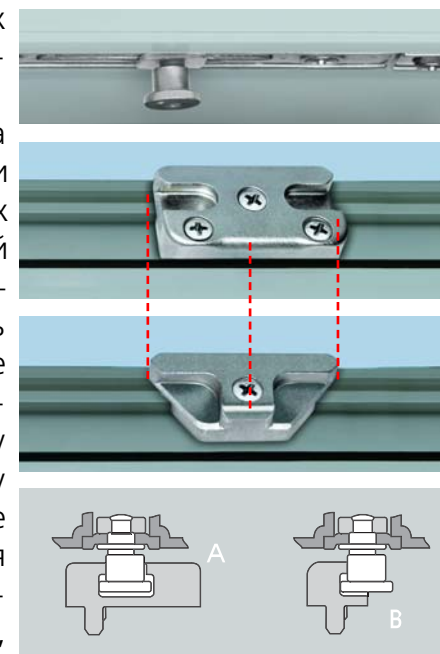
Блокировщик.

Еще одна многофункциональная деталь: интегрированный блокировщик неправильного положения ручки и приподыматель створки. Блокировщик делает невозможным неправильное обращение с окном. Благодаря подъемнику створка заходит в раму всегда на одном уровне, не допуская проседания по стороне ручки, гарантируя тем самым длительность и надежность функционирования фурнитуры.



Регулируемая ответная планка типа V.

Регулировка, запирание и противозломность в одном элементе. ROTO представляет многофункциональную запорную систему с высокими эксплуатационными свойствами и максимальной безопасностью. Центральный запор с регулируемыми грибовидными цапфами типа V отвечает требованиям нормы DIN V ENV 1627-1630 для противозломных окон (класс сопротивления 1 и 2). Одинаковая длина и место посадки шурупов ответных планок различной конструкции позволяет усилить противозломные свойства фурнитуры, заменяя одну ответную планку на другую даже после окончания монтажа. Все запорные цапфы - E, P или V - комбинируются с любым типом ответной планки.



A - ответная планка противозломная
B - обычная ответная планка

Ножницы.

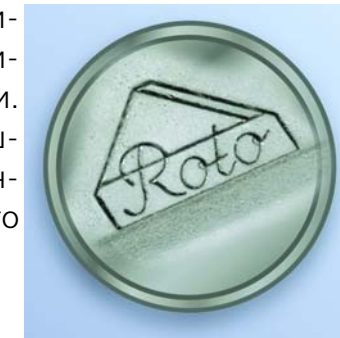
Комфорт в чистом виде: два варианта откинутого положения створки, а также фиксация створки, благодаря интегрированному предохранителю от захлопывания. Окна, которые захлопывались под давлением ветра, ушли в прошлое.



Возможность фиксации на 140 мм и 80 мм

Покрытие ROTOsil.

Отличительным оптическим признаком новой системы фурнитуры ROTO NT является ее цвет. ROTOsil имеет цвет матового серебра и отличается повышенной защитой от коррозии, благодаря применению специальной обработки поверхности: оцинковки, хромирования и дополнительной лакировки. Современный внешний вид и долговечность для нового тысячелетия.



Ручки и накладки.

Дизайн и цвет образуют здесь полную гармонию. Совершенные по форме ручки rotoline прекрасно сочетаются с необычайно широкой цветовой гаммой накладок и являются декоративным элементом на каждом окне.

