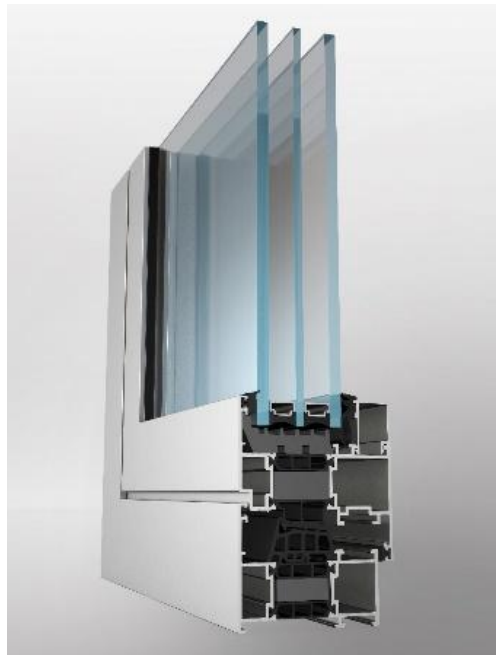




VS



ALT W72



- Монтажная глубина: 72мм
- Теплоизоляция: 1,04 м²*С/Вт
- Толщина заполнения: 58 мм
- Воздухопроницаемость: Класс А
- Гидроизоляция: Класс А
- Сопротивление ветровой нагрузке: Класс А
- Долговечность EPDM уплотнителей: 50 условных
- Вспененные термоизоляторы: Бельгия
- Крепеж из нержавеющей стали
- Порошковое полимерное покрытие: Qualicoat
- Фурнитура: ROTO

ТПТ 72



- Монтажная глубина: 72мм
- Теплоизоляция: 0,8 м²*С/Вт
- Толщина заполнения: 51 мм
- Воздухопроницаемость: Класс А
- Гидроизоляция: Класс А
- Сопротивление ветровой нагрузке: Класс А
- Долговечность ТРЕ уплотнителей: 5-10 условных
- Вспененные термоизоляторы: Россия
- Крепеж из оцинкованной стали
- Порошковое полимерное покрытие: нет
- Фурнитура: Сатурн

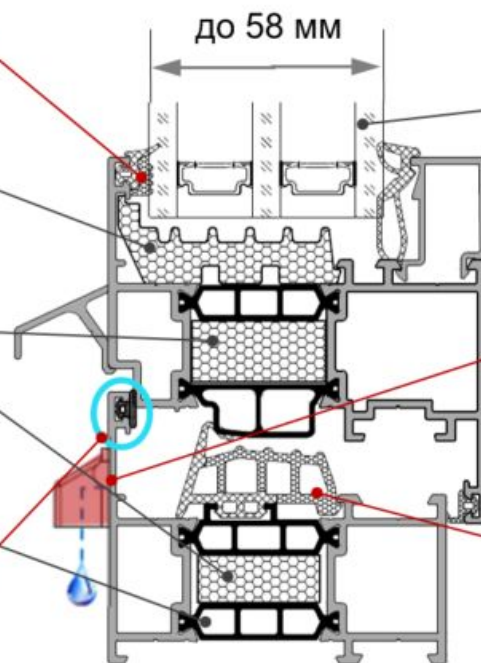
**Применение
коэкструдированного
уплотнителя заполнения**

Вспененные термоизоляторы
в зоне фальца заполнения
($\lambda = 0,035 \text{ Вт / м} \times \text{°C}$)

Вспененные термоизоляторы
в камерах профилей
($\lambda = 0,035 \text{ Вт / м} \times \text{°C}$)

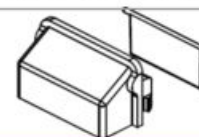
Камерные полиамидные
стеклонаполненные
термомосты шириной 34 мм

дополнительный контур
уплотнения окна



Возможность установки
заполнений большой
толщины

Заглушка водоотвода с
клапаном
АУРС.С48.0919М-01



**Применение
коэкструдированного
уплотнителя
центрального контура**

ТАТПРОФ®

ОКНО СО СТВОРКОЙ И ГЛУХОЙ ЧАСТЬЮ (ТЕРМО)

