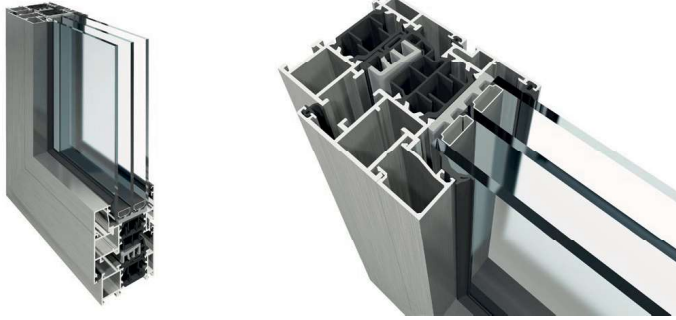


VIDNAL V68

ОКОННАЯ СИСТЕМА



V68 – ОКОННАЯ СИСТЕМА С ПОВЫШЕННОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЕЙ

ПОКАЗАТЕЛИ

Многокамерный полиамидный термомост 34 мм.
Средний уплотнитель из вспененного EPDM.
Три контура уплотнения.
Утепление фальца стеклопакета из вспененного полиизолена.
Толщина заполнения – от 21 до 54 мм., европаз 14/18 мм рама, 15/20 мм створка.
Идеальное сочетание с фурнитурой ROTO. Установка «скрытой фурнитуры».
Приведенное сопротивление теплопередачи системы $R_o=0,81 \text{ м}^2 \text{ С/Вт}$.
Класс водонепроницаемости и воздухопроницаемости – А.
Класс звукоизоляции – А.

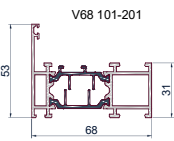
ТИПЫ ОТКРЫВАНИЙ

Поворотное, поворотно-откидное, штульповое, PASK (параллельно-сдвижное).

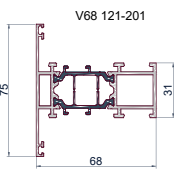
СООТВЕТВИЕ

ГОСТ 22233-2018, ГОСТ 23166-99, ГОСТ 21519-2003

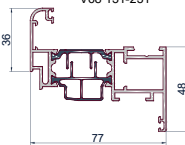
Рама узкая



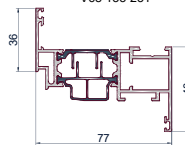
Импост узкий



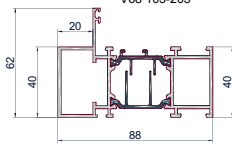
Створка узкая "круглая"



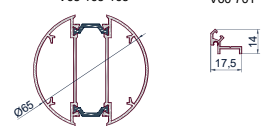
Створка узкая "прямая"



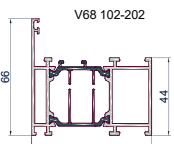
Усиленный профиль с одним усом



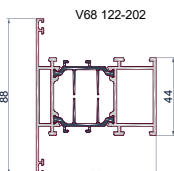
Поворотный профиль



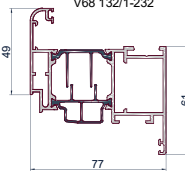
Рама широкая



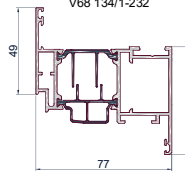
Импост широкий



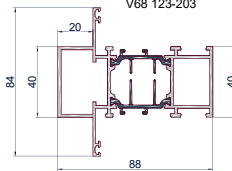
Створка широкая "круглая"



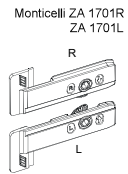
Створка широкая "прямая"



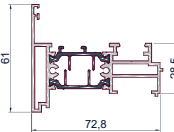
Усиленный профиль с двумя усам



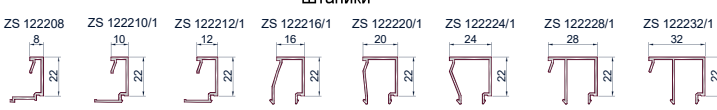
Импостной соединитель



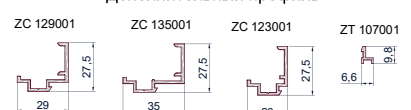
Штульп



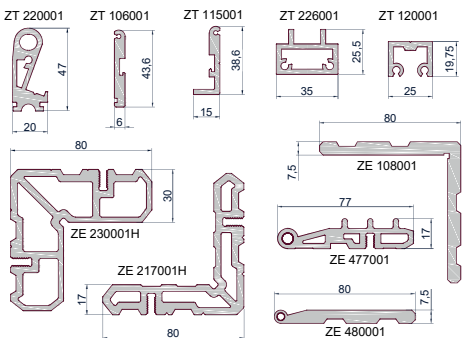
Штапики



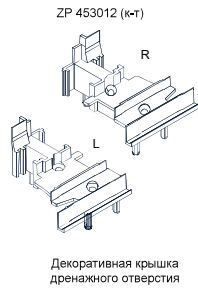
Дополнительный профиль



Закладные



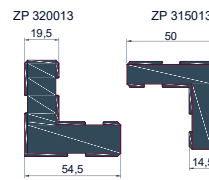
Заглушка штульпа



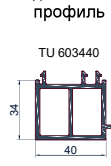
Декоративная крышка дренажного отверстия



Изделия из пластика



Подставочный профиль



Профили из EPDM и вспененного полиизолена

