

VIDNAL V60

ОКОННО-ДВЕРНАЯ СИСТЕМА

systems **VIDNAL** PROF

V60 – ТЁПЛАЯ ОКОННО-ДВЕРНАЯ СИСТЕМА С ТЕРМОРАЗРЫВОМ

ПОКАЗАТЕЛИ

Монтажная глубина – 60мм. Полиамидный термомост 16-26мм. Три контура уплотнения EPDM
Толщина заполнения – от 14 до 46мм, европаз 14/18мм рама, 15/20мм створка
Идеальное сочетание с фурнитурой ROTO. Установка «скрытой фурнитуры»
Приведенное сопротивление теплопередачи системы $R_o=0,52 \text{ м}^2 \text{ }^\circ\text{C/Вт}$
Класс водонепроницаемости и воздухопроницаемости – А
Класс звукоизоляции – Б

ТИПЫ ИСПОЛНЕНИЯ ОКОННО-ВИТРАЖНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Поворотное, поворотно-откидное, PASK (параллельно-сдвижное)
Навесное остекление с усиливающими пилонными профилями
(теплое навесное балконное остекление с возможностью монтажа и остекления изнутри)

ТИПЫ ИСПОЛНЕНИЯ ДВЕРЕЙ

Распашные одностворчатый или двустворчатые двери с наружным, внутренним или независимым открыванием створок. Штульповое или безштульповое исполнение двустворчатых дверей

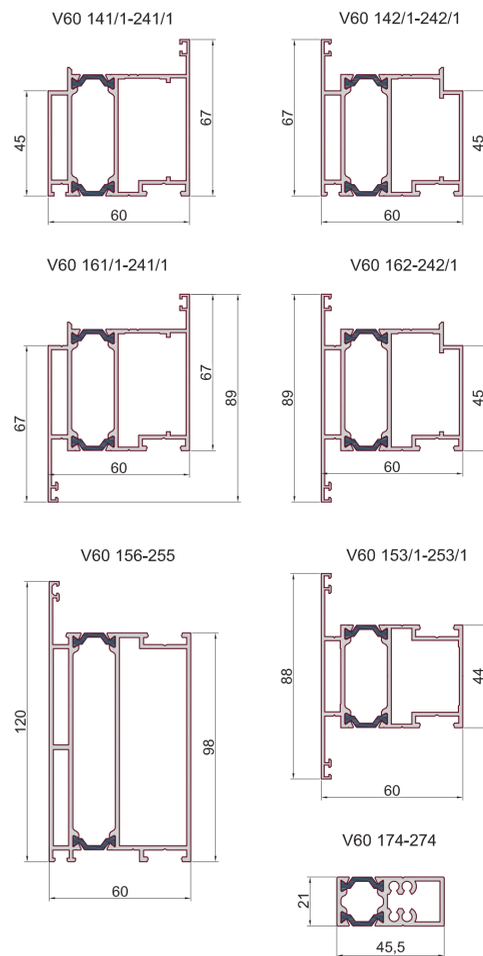
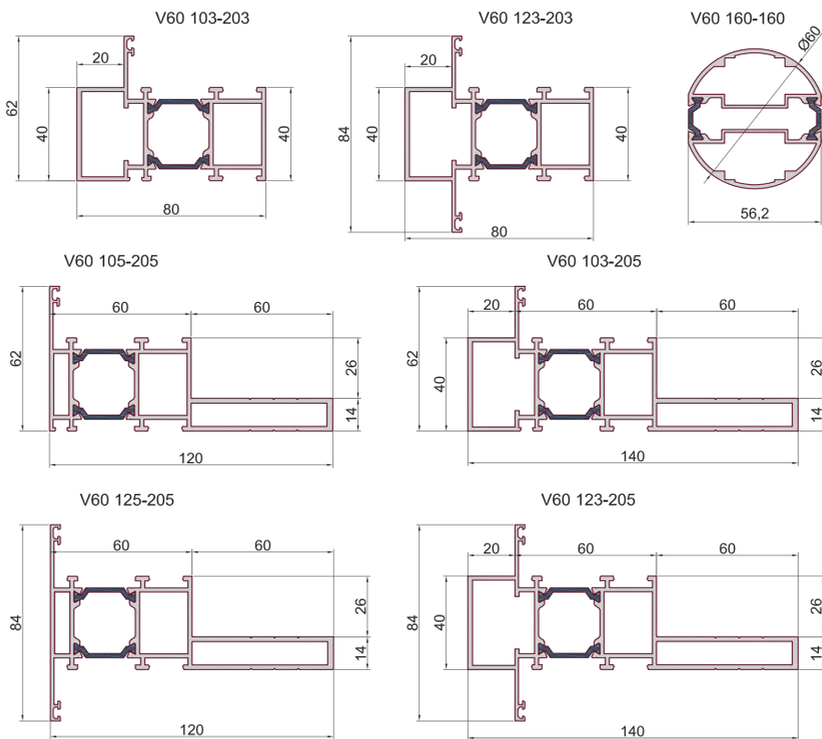
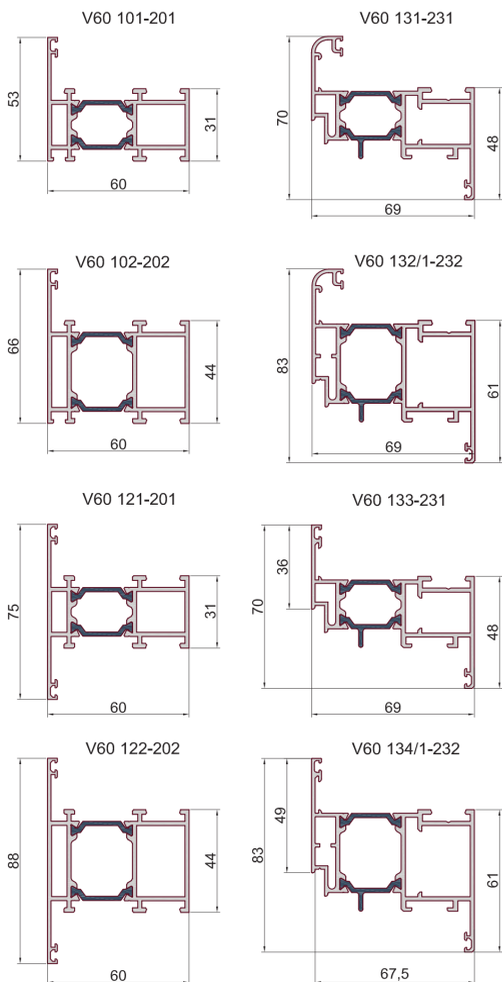
СООТВЕТВИЕ

ГОСТ 22233-201, ГОСТ 23166-99, ГОСТ 21519-2003

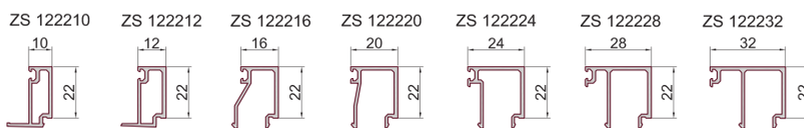
Оконные профили

Витражные профили

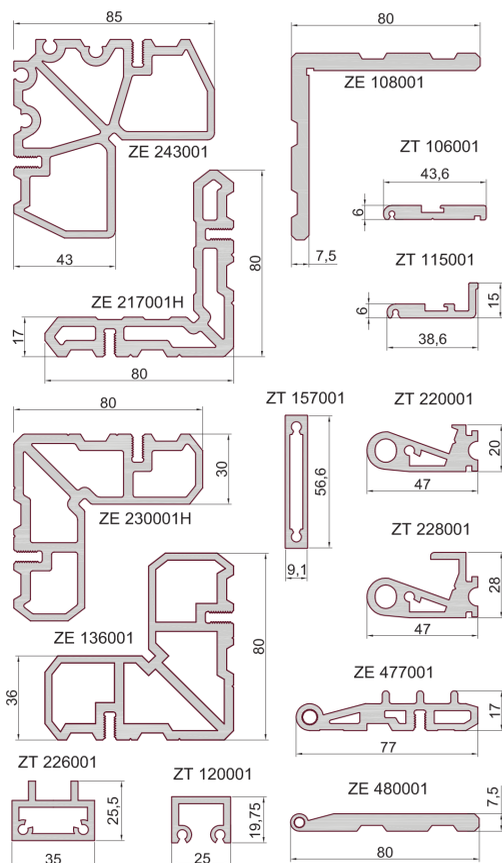
Дверные профили



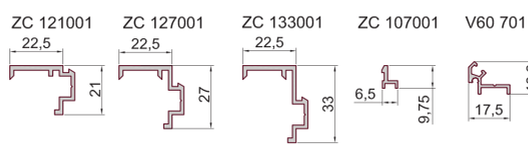
Штапики



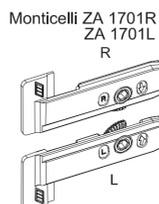
Закладные



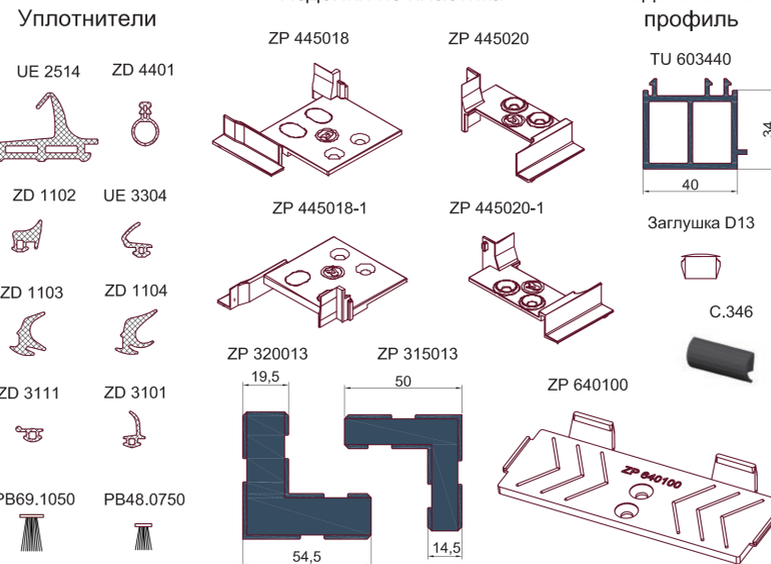
Дополнительный профиль



Импостной соединитель



Изделия из пластика



Кронштейн навесного фасада V60



Комплектация кронштейна:

- Гайка M10 ГОСТ 5915-89 KGN 111110 (2шт.)
- Гровер 10 ГОСТ 6402-70 KHN 200110 (2 шт.)
- Шайба 10 ГОСТ 11371-89 KHN 100110 (4 шт.)
- Болт M10x30 ГОСТ 7805-89 KBN 111030 (2 шт.)
- Паронитовая прокладка ПОН 2x60x120 ГОСТ 481-80
- Втулка ZC157014 (2 шт.)
- Болт M8x45 ГОСТ 7805-89 KBN 110845 (2 шт.)
- Гайка M8 ГОСТ 5915-89 KGN 111108 (2 шт.)
- Гровер 8 ГОСТ 6402-70 KHN 200108 (2 шт.)
- Шайба 8 ГОСТ 11371-89 KHN 100108 (2 шт.)
- Шайба увелич. 8/25 KHN 100308 (2 шт.)

www.vidnal.ru
8 (800) 200-38-02

СДЕЛАНО В РОССИИ ДЛЯ РОССИИ



ТЕХПОДДЕРЖКА

ВИСТА