

Ponzo SL1700TT

Rysunki systemowe



- sposób domyku analogiczny do okien rozwiernych - wysoka szczelność na warunki atmosferyczne
- brak tarcia pionowego podczas przesunięcia skrzydła poprzez jego rozszczelnienie na 8mm
- głębokość konstrukcyjna profili wynosi 78mm w przypadku skrzydła i 172mm w przypadku ościeżnicy
- system pozwala na zastosowanie wypełnień o grubości do 60mm
- maksymalna waga skrzydła wynosi 200kg
- maksymalne wymiary skrzydła – szerokość 1500mm, wysokość 2500mm
- system pozwala na wykonanie konstrukcji z jednym skrzydłem jezdny i szkleniem stałym w ościeżnicy
- system przesuwny izolowany termicznie przeznaczony do wykonywania elementów zabudowy zewnętrznej