



system przesuwny



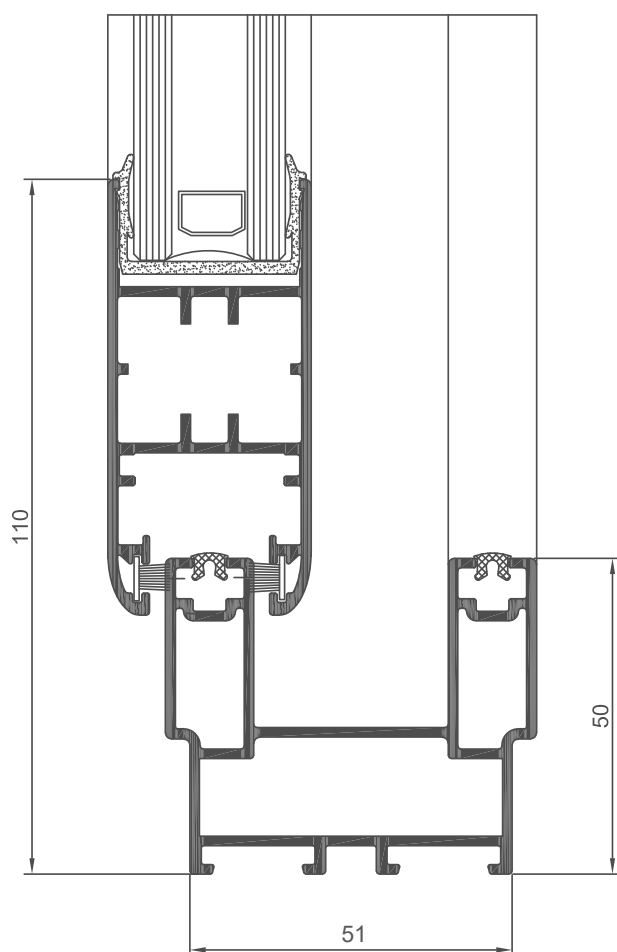
Slide Cold

- _ system bez izolacji termicznej przeznaczony do projektowania drzwi przesuwnych
- _ system charakteryzuje brak listew szklących; osadzanie wypełnień następuje na etapie montowania skrzydła, we wrębach skrzydeł w kształcie litery "C" bez listew szklących, na uszczelce opasującej wypełnienie
- _ dostępne dwie wersje ościeżnic: z ekstrudowanym torem jezdnym oraz odrębnym profilem, po którym toczą się wózki mocowane w dolnych częściach skrzydeł
- _ profile skrzydłowe pionowe występują z wyprofilowanym pochwytem na całej wysokości skrzydła, jednocześnie wzmacniając statycznie konstrukcję
- _ naroża skrzydeł łączone są poprzez skręcanie, ościeżnice skręcane lub zagniatane
- _ istnieje możliwość montażu systemu Flyscreen oraz Insect System (systemy moskitier przeciwko owadom)
- _ szeroki wybór kolorystyki – paleta RAL (Qualicoat 1518), kolory strukturalne, kolory drewnopodobne Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), kolory imitujące kamienne powierzchnie Aliplast Loft View (Qualideco PL-0001), anoda (Qualanod 1808), bikolor

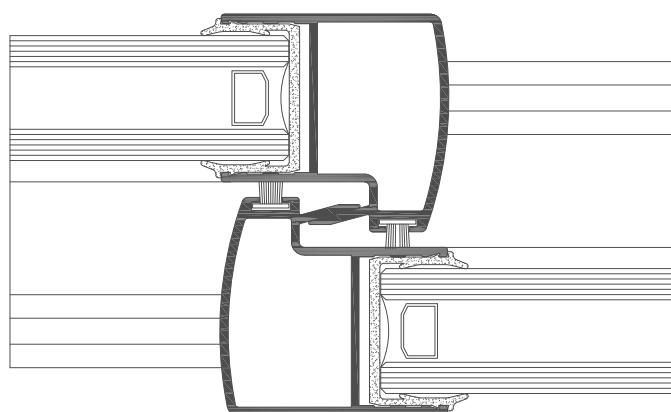
system przesuwny

specyfikacja produktu

system	materiał	głębokość ościeżnicy	głębokość skrzydła	grubość szklenia	ciężar skrzydła	typ drzwi
SL	aluminium / poliamid	47,5-99 mm	32 mm	6-9 mm / 20-24 mm	do 160 kg	przesuwne



przekrój przez ościeżnicę i skrzydło Slide Cold
(SL820 + SL8110)



przekrój przez przez połączenie skrzydło - skrzydło
(SL830 + SL830)