

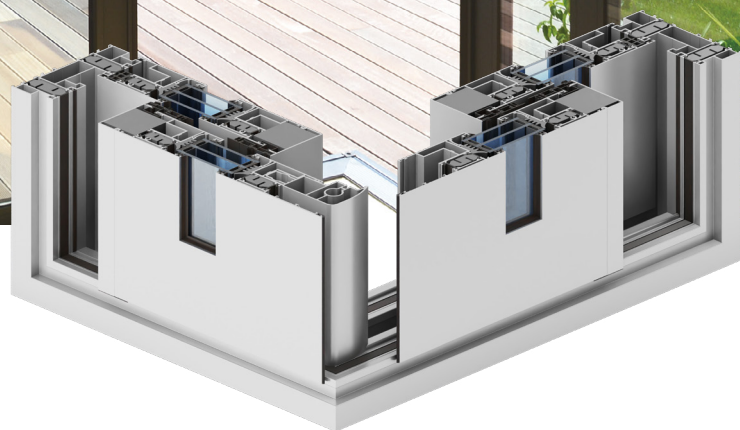
ULTRAGLIDE

- ROZWIĄZANIE KĄTOWE 90°

aliplast
aluminium systems



system przesuwny



Ultraglide - rozwiązanie kątowe 90°

- system o podwyższonej izolacyjności termicznej przeznaczony do projektowania konstrukcji przesuwnych lub podnoszono-przesuwnych; rozwiązanie dedykowane przeszkleniom narożnym 90°
- system idealny w zabudowach komercyjnych i prywatnych wymagających otwartych przestrzeni: zabudowa tarasów, werand, ogrodów zimowych, patio
- najwęższy słupek ruchomy dostępny obecnie na rynku (168,5 mm x 168,5 mm)
- ościeżnice dostępne są w dwóch wersjach: 2-szynowe oraz 3-szynowe
- możliwe kombinacje konstrukcji: 4-, 6-, 12 – elementowe
- istnieje możliwość montażu systemu Insect System (system 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

ULTRAGLIDE

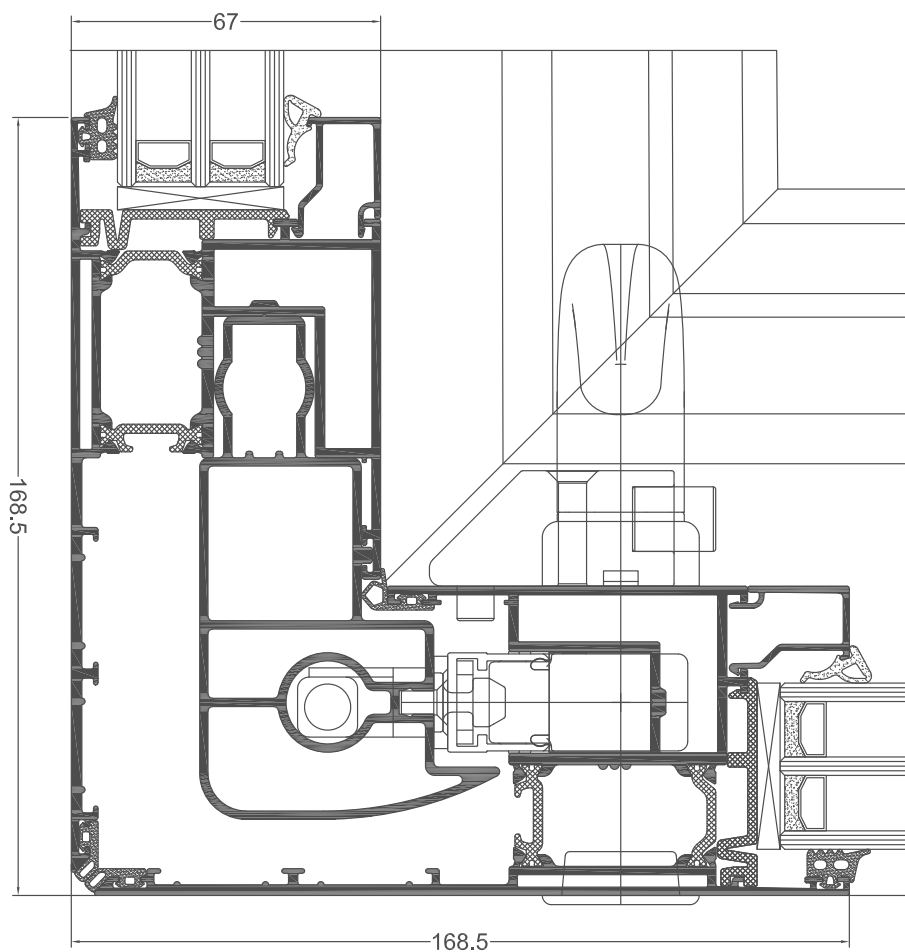
- ROZWIĄZANIE KĄTOWE 90°

aliplast
aluminium systems

system przesuwny

specyfikacja produktu

system	materiał	głębokość ościeżnicy	głębokość skrzydła	grubość szklenia	ciężar skrzydła	typ drzwi
UG rozwiązanie kątowe 90°	aluminium / materiał izolacyjny	od 153 mm do 239 mm	67 mm	skrzydło 14-52 mm	do 250 kg przesuwne/ do 400 kg podnoszono-przesuwne	przesuwne, podnoszono-przesuwne



UG przekrój przez połączenie skrzydło-skrzydło UG 90° (UG8201N + UG821N)