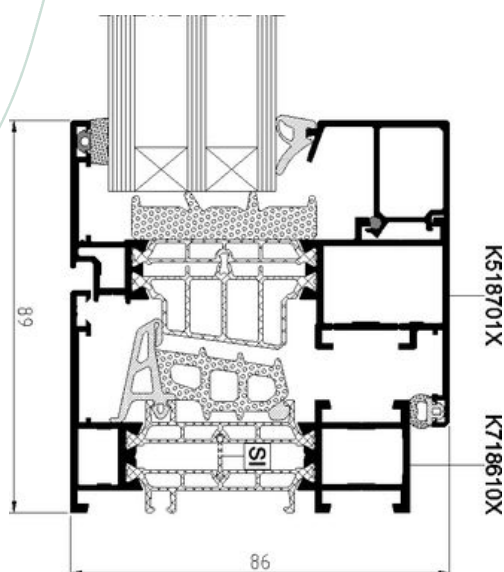


MB 86



Uw	od 0,9 W/m ² K
Uf	od 1,39 W/m ² K
Ug	od 0,5 W/m ² K

CHARAKTERYSTYKA

- Opis** Głębokość konstrukcyjna kształtowników okna wynosi: 77 mm (ościeżnica), 86 mm (skrzydło), a drzwi odpowiednio 77 mm, 77 mm.
- Zastosowanie** System okiennie - drzwiowy MB 86 to produkt o bardzo dobrych parametrach, dający możliwość zaspokojenia różnorodnych potrzeb użytkowników. Konstrukcja kształtowników posiada 3 warianty wykonania ST, SI i AERO. MB 86 to pierwszy na świecie system aluminiowych okien oraz drzwi, w którym został zastosowany aerożel - materiał o doskonałej izolacyjności termicznej. Dwukomponentowa uszczelka centralna doskonale uszczelnia i izoluje termicznie przestrzeń pomiędzy skrzydłem i ościeżnicą. Kształty profili dostosowane są do różnych rodzajów okuć w tym także ukrytych.
- Dodatki** Szeroki zakres szklenia pozwala na stosowanie wszystkich spotykanych typów szyb, w tym także dwukomorowych, akustycznych lub antywłamaniowych. Odwodnienie profili dostępne jest w 2 wariantach: tradycyjnym lub ukrytym.