

AS 75 DRZWI

system okiennie-drzwiowy

Trzykomorowy System AS 75 przeznaczony jest do produkcji izolowanych termicznie konstrukcji drzwiowych. W systemie zastosowana została technologia Anti Bi – Metal, która zapobiega odkształcaniu się skrzydeł drzwiowych podczas nagrzania promieniami słonecznymi, jak i również przy bardzo niskich temperaturach.

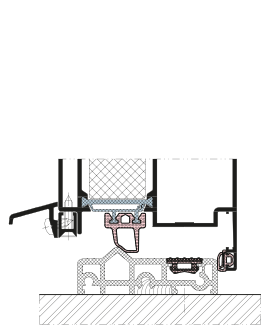
- 12 wariantów konstrukcji drzwi



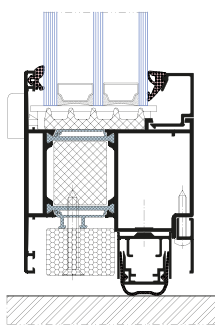
DRZWI I WITRYNY

WYBRANE CECHY I PARAMETRY SYSTEMU

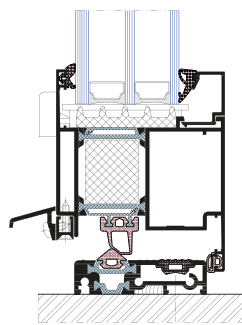
Głębokość profili drzwiowych	75 mm
Zakres szklenia	do 57 mm
Izolacyjność termiczna Ud drzwi (4 warianty)	od 0,93 W/m ² K
Dostępne typy zawiasów	nawierzchniowe rolkowe, ukryte
Wodoszczelność	E 1200 Pa
Przepuszczalność powietrza	4 klasa
Odporność na obciążenie wiatrem	C2
Odporność na włamanie	RC2



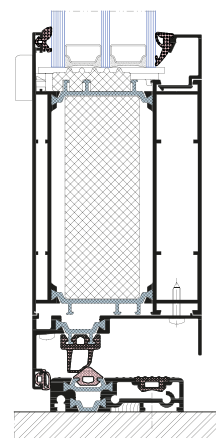
AS 75 próg tworzywowy



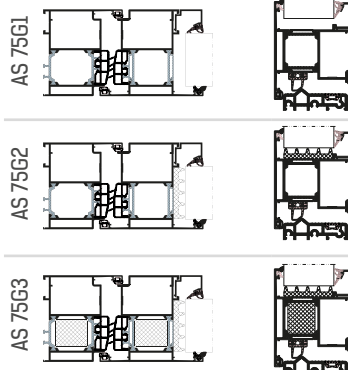
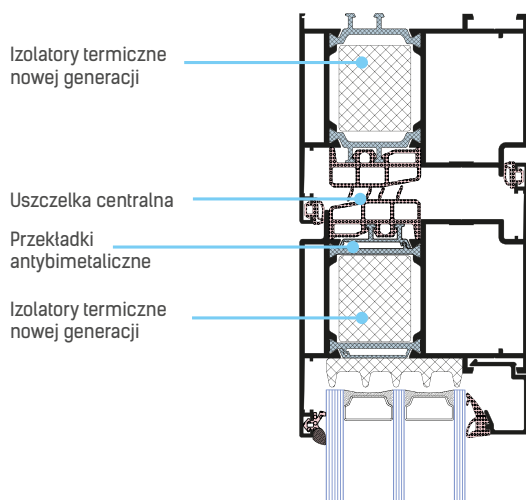
AS 75 próg opadający



AS 75 próg aluminiowy



AS 75 próg aluminiowy z kopniakiem



Współczynnik przenikania ciepła Ud dla drzwi referencyjnych o wymiarach 1,23 x 2,18 [m]

	Ud [W/m ² K]			
	Ug=0,5	Ug=0,6	Ug=0,7	Ug=1,0
AS 75G1	1,05	1,12	1,18	1,42
AS 75G2	0,98	1,05	1,11	1,35
AS 75G3	0,93	0,99	1,06	1,3