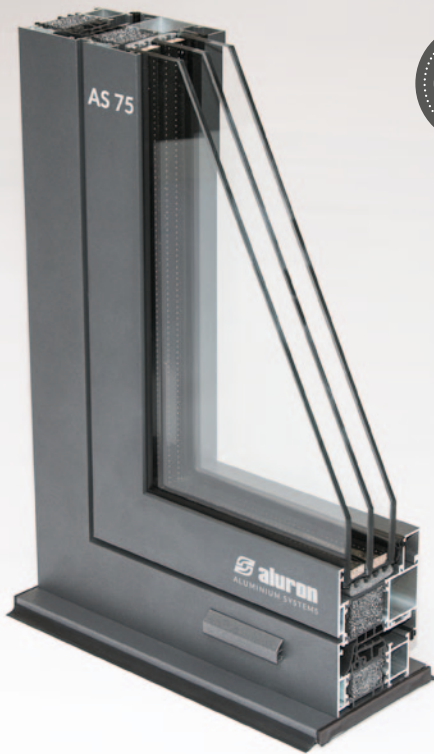


AS 75 OKNO

system okienny-drzwiowy

Trzykomorowy System AS 75 przeznaczony jest do produkcji izolowanych termicznie konstrukcji okien i drzwi balkonowych. Solidna konstrukcja, trwałość aluminium i bogate wzornictwo gwarantuje wieloletnią wytrzymałość i estetykę. System spełnia wymagania wszystkich aktualnych i przyszłych norm izolacji termicznej.



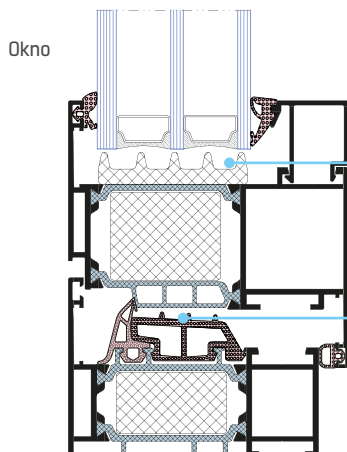
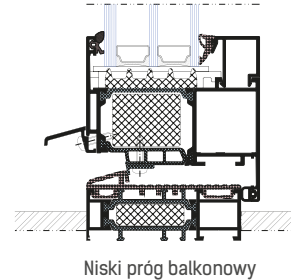
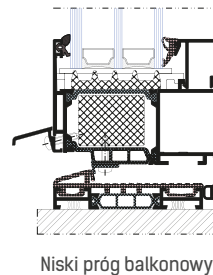
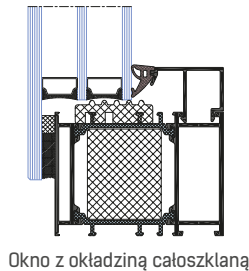
OKNA

- 3 warianty konstrukcji okien
- Przystosowane do współpracy z inteligentnymi budynkami
- Integracja z pozostałymi systemami Aluron
- Aluminiowe zaślepki odwodnień
- Konstrukcje łukowe w tym spawane
- Niski próg balkonowy

WYBRANE CECHY I PARAMETRY SYSTEMU

Głębokość ościeżnicy okna	75 mm
Zakres szklenia	do 66 mm
Głębokość skrzydeł okna	84 mm
Izolacyjność termiczna Uw okna	od 0,67 W/m ² K
Możliwe typy okuć	aluminiowe PCV
Wodoszczelność	E 1950 Pa
Przepuszczalność powietrza	4 klasa
Odporność na obciążenie wiatrem	C3
Odporność na włamanie	RC2, RC3

Narożnik całoszklany w systemie AS 75



Izolatory termiczne nowej generacji

Dzielona uszczelka centralna

Współczynnik przenikania ciepła Uw dla okna referencyjnego o wymiarach 1,23 x 1,48 [m]

	Ug [W/m ² K]			
	Ug=0,5	Ug=0,6	Ug=0,7	Ug=1,0
AS 75T1	0,97	1,04	1,11	1,41
AS 75T2	0,87	0,94	1,01	1,28
AS 75T3	0,79	0,86	0,93	1,2