

Apartamenty Zamkowe w Rzeszowie

## System akustycznych ścian działowych **ACS 38**

System ACS 38 służy do konstruowania eleganckich i smukłych aluminiowych ścian, witryn oraz przegród wewnętrznych bez izolacji termicznej o wysokiej izolacyjności akustycznej.

Rozwiązanie umożliwia stosowanie różnych konstrukcji drzwiowych z wykorzystaniem najwęższych ościeżnic typu slim oraz tworzenie pomieszczeń z samonośnym zadaszeniem tzw. boksów. System prezentuje wysokie właściwości użytkowe i estetyczne. Posiada wspólną z systemem ACS 50 Krajową Ocenę Techniczną.



### WYBRANE PARAMETRY SYSTEMU

do 52 dB	do 46 dB	0,01 m <sup>3</sup> (mhdaPa) <sup>2/3</sup>	klasa C3/B3	kat. IVb wg ETAG 003
Izolacyjność akustyczna dla wersji nieprzeizernej	Izolacyjność akustyczna dla wersji przeizernej	Szczelność na infiltrację powietrza	Odporność na obciążenie wiatrem	Zakres stosowania

# DESIGN & FUNKCJONALNOŚĆ



Tylko 6 mm widocznej ościeżnicy - maksymalne światło drzwi szklanych.



Smukła zabudowa - słupki o szerokości 38 mm.



Kompatybilny z drzwiami aluminiowymi ACS 50.



Bogata gama klipsów zewnętrznych zwiększających statykę.



Możliwość swobodnego kształtowania zabudowy dzięki połączeniom kątowym.



Łatwa i szybka prefabrykacja nawet w warunkach budowy.



Możliwość prowadzenia okablowania instalacji elektrycznej w profilu.



Możliwość instalowania wypełnień o dużym zakresie grubości.



Integracja z żaluzjami międzyszybowymi sterowanymi ręcznie lub automatycznie.

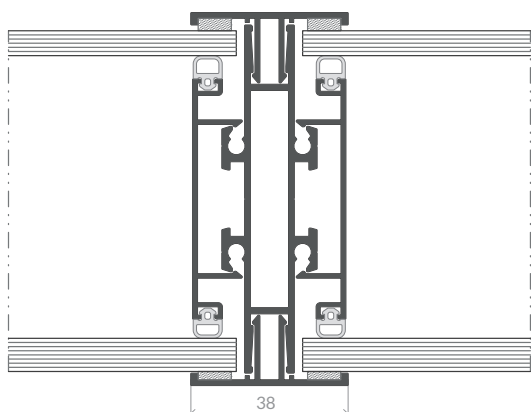


Możliwość stosowania w biurach klasy A.

## CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU

6 mm	38 mm	5300 mm	do 6,0 m <sup>2</sup>	do 2500 mm	5-13 mm	5-84 mm
Min. widoczna szerokość ościeżnicy	Szerokość konstrukcyjna profili	Max. wysokość ścian	Max powierzchnia modułu szklenia	Rozstaw słupków pionowych	Zakres szklenia	Zakres grubości wypełnień nieprzeziernych

Przekrój poziomy przez ściankę



Przekrój poziomy z drzwiami całoszklanymi

