

Zámecké apartmány v Rzeszów

System akustických dělicích příček **ACS 38**

System ACS 38 se používá pro konstruování elegantních a štíhlých hliníkových stěn, výloh a vnitřních příček bez tepelné izolace s vysokou akustickou izolací.

Řešení umožňuje použití různých dveřních konstrukcí s využitím nejužších ráků typu slim a vytvoření místností se samonosným zastřešením, tzv. boxů. System se vyznačuje vysokými funkčními a estetickými vlastnostmi. Má Národní technické posouzení společné se systémem ACS 50.



VYBRANÉ PARAMETRY SYSTÉMU

až 52 dB	až 46 dB	0,01 m ³ (mhdaPa) ^{2/3}	třída C3/B3	kategorie IVb dle ETAG 003
Akustická izolace neprůhledná výplň	Akustická izolace skleněná výplň	Infiltrace	Odolnost proti zatížení větrem	Možnost použití

DESIGN & FUNKČNOST



Subtilní konstrukce celoskleněných dveří – 6mm.



Štíhlá vestavba – sloupky o šířce 38 mm.



Integrace s dveřmi z Al systému ACS 50.



Široká škála vnějších klipů zvyšujících statiku.



Jednoduchá a rychlá prefabrikace díky profilům řezaným na spoj typu „T“.



Jednoduchá a rychlá prefabrikace dokonce i na stavbě.



Možnost vedení kabeláže elektrické instalace v profilu.



Možnost montáže výplní se širokou škálou tloušťek.



Integrace meziokenní žaluzie s možností automatické regulace.

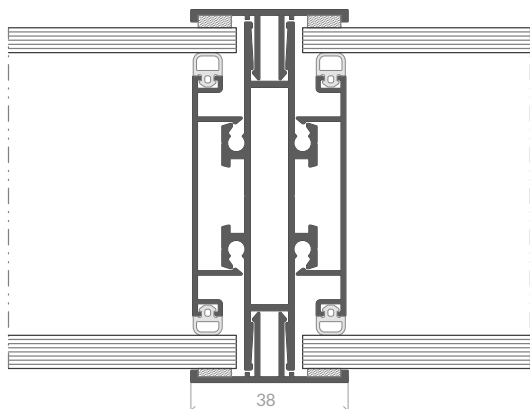


Možnost implementace v kancelářských prostorech třídy A.

CHARAKTERISTIKA SYSTÉMU

6 mm	38 mm	5300 mm	až 6,0 m ²	až 2500 mm	5-13 mm	5-84 mm
Min. viditelná šířka rámu	Pohledová šířka profilů	Max. výška stěn	Max. plocha skleněné výplně	Rozteč sloupků	Možnost zasklení	Tloušťka neprůhledných výplní

Vodorovný řez příčky



Horizontální řez s celoskleněnými dveřmi

