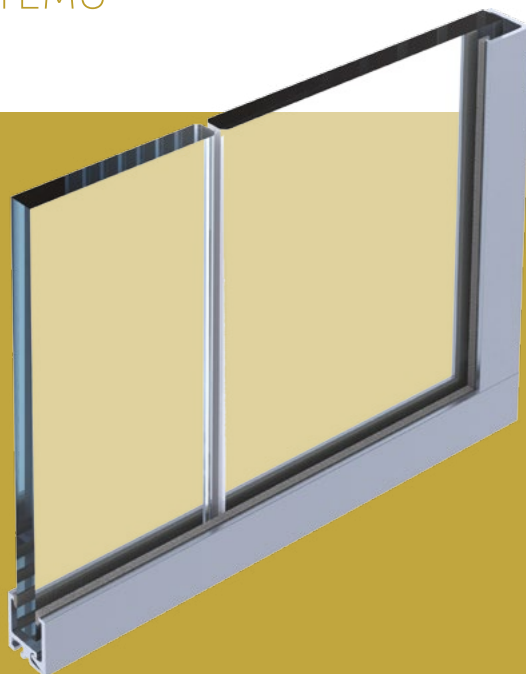


TECHNICKÉ INFORMACE

Popis a použití	Nenosná bezrámová interiérová příčka	
Tloušťka příčky	20 mm	
Výchozí šířka modulu	1000 mm	
Výchozí výška modulu	3000 mm	
Způsob napojení modulů	Oboustranná transparentní lepicí páska	
Napojení na okolní konstrukce	Instalace do stávající konstrukce stropu, podhledu (minerál / SDK), podlahy, stěny	
Povrchová úprava	ELOX / barva dle RAL	
Parametry prosklených výplní	Kalené nebo lepené sklo s leštěnou, případně broušenou hranou	
Výchozí rozměr dveřního křídla	800 x 2100 mm	
Tloušťka skla	10 – 12 mm	
Dveřní závěsy a kování	V závislosti na typu dveří a požadavcích zákazníka	
Typy dveří a dveřních výplní	Dřevěné, celoskleněné, hliníkové	
Vzduchová neprůzvučnost R_w (dB)	Prosklené příčky	do 38 dB
	Dřevěné dveře	do 28-37 dB
	Celoskleněné dveře	do 32 dB
	Hliníkové dveře	do 33 dB

DETAIL SYSTÉMU



Bezrámová příčka AERO je tvořena jednoduchou skleněnou výplní a hliníkovými profily. Hliníkové profily jsou dodávány v povrchové úpravě elox, případně v barevném provedení dle vzorníku RAL. Prosklené výplně jsou vyrobeny z bezpečnostního skla s upravenými hranami a vzájemně slepeny oboustrannou transparentní lepicí páskou.

TYPICKÝ PŮDORYS

