



R_w 38 dB



spójność systemowa
z GSW Office

Drzwi Urban Plus dwuszybowe dwuskrzydłowe

Opis systemu

Dwuszybowe drzwi szklane w ramie aluminiowej.
Wysokie walory estetyczne oraz konstrukcyjne,
przy bardzo wysokiej izolacyjności akustycznej.

- / uniwersalność - możliwość montażu w każdym rodzaju ościeżnicy GSW Office - w ścianach całoszklanych jedno- i dwuszybowych oraz w murze,
- / podwójne szklenie zapewnia izolacyjność akustyczną,
- / wąska konstrukcja aluminiowej ramy drzwiowej - tylko 68 mm szerokości - tworzy lekki i delikatny efekt wizualny, harmonizujący z profilami szklenia stałego,
- / wiele możliwości wykończeń - profile aluminiowe dostępne w szerokiej palecie barw powłoki anodowej lub lakierniczej z możliwością doboru odpowiedniego koloru uszczelek.

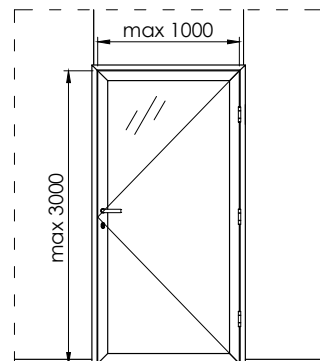


Drzwi Urban Plus dwuszybowe dwuskrzydłowe

Specyfikacja

Trwałość*	Klasa 6 (200 000 cykli)
Rodzaj szkła	VSG 33.1 + VSG 44.2 Silence
Wysokość skrzydła max (mm)	3000
Szerokość skrzydła max (mm)	1000
Parametry akustyczne 1-szyb.	$R_w = 38$ dB; $R_{A1} = 37$ dB
Materiał / wykończenie	Aluminium anoda / Aluminium RAL

* wg PN-EN 12400:2004



Izolacyjność akustyczna - drzwi dwuskrzydłowe

Szkło	R_w [dB]	C [dB]	R_{A1} [dB]	$R_{A1,R}$ [dB]
VSG 33.1 + VSG 44.2 Silence	38	-1	37	35

