



R_w 39 ÷ 43 dB



spójność systemowa
z GSW Office



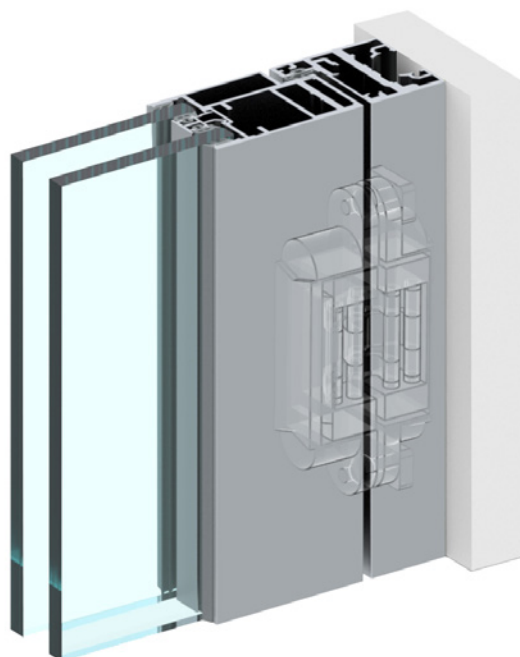
dymoszczelność

Drzwi Urban Plus dymoszczelne

Opis systemu

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

- montaż w ścianach GK i murowanych,
- podwójne szklenie zapewnia najwyższą możliwą akustykę w drzwiach GSW Office - R_w nawet do 43 dB,
- 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.

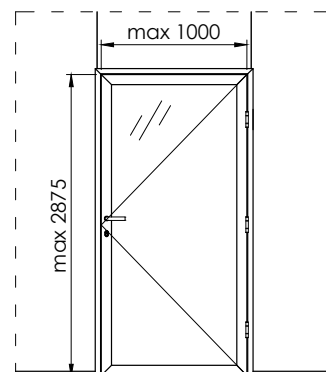


Drzwi Urban Plus dymoszczelne

Specyfikacja

Trwałość*	Klasa 6 (200 000 cykli)
Rodzaj szkła 2-szyb.	VSG 33.1, 44.2
Wysokość skrzydła max (mm)	2875
Szerokość skrzydła max (mm)	1000
Parametry akustyczne 2-szyb.	R_w 39 ÷ 43 dB; R_{A1} 37 ÷ 42 dB
Materiał / wykończenie	Aluminium anoda / Aluminium RAL
Klasa dymoszczelności	S_{ar} , S_{200}

* wg PN-EN 12400:2004



Izolacyjność akustyczna

Szkło	R_w [dB]	C [dB]	R_{A1} [dB]	$R_{A1,R}$ [dB]
VSG 33.1 + VSG 33.1	39	-2	37	35
VSG 33.1 + VSG 44.2 Si*	41	-1	40	38
VSG 44.2 Si + VSG 44.2 Si*	43	-1	42	40

*Si - Saint-Gobain Glass Stadip Silence

