



R_w 39 ÷ 43 dB



Systemkonsistenz
mit GSW Office



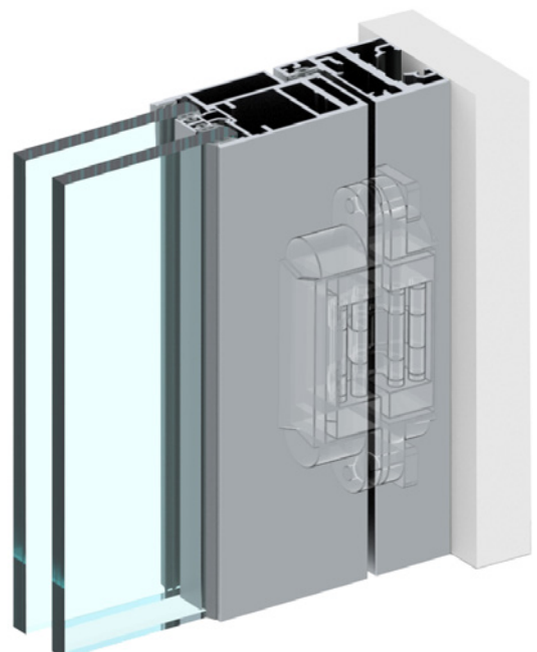
Rauchdichtigkeit

Türen Urban Plus
rauchdicht

Systembeschreibung

Tür mit Doppelverglasung in einem Aluminiumrahmen.
Hohe ästhetische und gestalterische Werte bei sehr
hoher Schalldämmung.

- Einbau in Gipskarton- und Ziegelwände,
- Doppelverglasung sorgt für höchstmögliche Akustik bei der GSW Office Türen - R_w sogar bis 43dB,
- die schmale Struktur des Aluminium-Türrahmens - nur 68 mm breit - schafft eine leichte und filigrane Optik und harmoniert mit den Profilen der Festverglasung,
- viele Finishmöglichkeiten - Aluminiumprofile sind in einer breiten Farbpalette mit Eloxal- oder Lackbeschichtung erhältlich, mit der Möglichkeit, die entsprechende Farbe der Dichtungen auszuwählen.

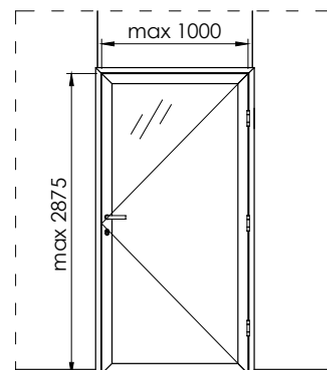


Türen Urban Plus, rauchdicht

Spezifikation

Haltbarkeit*	Klasse 6 (200.000 Zyklen)
Glastyp Doppelverglasung	VSG 33.1, 44.2
Flügelhöhe max (mm)	2875
Flügelbreite max (mm)	1000
Akustische Parameter der Doppelverglasung	R_w 39 ÷ 43 dB; R_{A1} 37 ÷ 42 dB
Abschlussmaterial	Eloxiertes Aluminium / RAL-Aluminium
Rauchdichtheitsklasse	S_{ar} , S_{200}

*Gemäß EN-1935:2002 / AC:2003 / C1:2007



Schalldämmung

Glastyp	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

