



R_w 45 ÷ 57 dB

35
mm

Ästhetisches Profil

GSW Office Plus Jalousie und Plissees

Systembeschreibung

Entwickelt in Zusammenarbeit mit Dormax-Blinds
Das Jalousie- und Automatik-Plissee-System ist eine
dedizierte Lösung für GSW Office Plus Doppelverglaste
trennwände.

- die höchsten Schalldämmungsparameter - R_w bis 57 dB - (Einsatz in Räumen, die den größten Schallschutz erfordern),
- R_w-Steigerung um bis zu 5 dB dank Jalousien - im Vergleich zur Basisversion ohne Jalousien,
- mehr Privatsphäre bei Bedarf



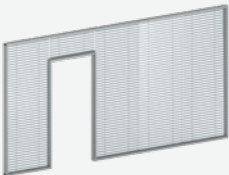
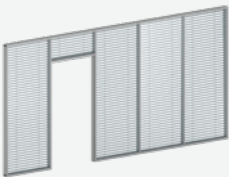
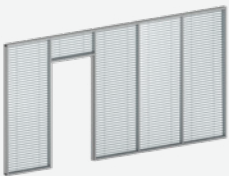
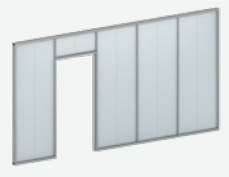
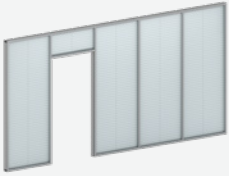
GSW Office Plus

Jalousie und Plissees

Eingeschaffen

	GSW Office Plus	GSW Office Plus Grid
Nutzungskategorie	IV	
Raumkategorie	A, B, C, D, E	
Glasart	VSG 66.X	VSG 44.X, 55.X, 66.X
Höhe Max	3400 mm	4000 mm
dB	$R_W = 45 \div 52 \text{ dB} / R_{A1} = 44 \div 50 \text{ dB}$	$R_W = 47 \div 57 \text{ dB} / R_{A1} = 44 \div 54 \text{ dB}$
Feuer Beständigkeit	-	-
Material / Verarbeitung	Aluminium Eloxiert / Aluminium RAL	

Schalldämmung

	System	Visualisierung	Glasart	Variante	Schalldämmung	
					R_W	R_{A1}
Jalousie	GSW Office Plus		VSG 66.2 + VSG 66.2	geschlossen	45 dB	44 dB
				offene	48 dB	46 dB
			VSG 66.2 Si + VSG 66.2 Si	geschlossen	49 dB	48 dB
				offene	52 dB	50 dB
	GSW Office Plus endoGrid V		VSG 66.2 + VSG 66.2	geschlossen	50 dB	48 dB
				offene	52 dB	49 dB
			VSG 66.2 Si + VSG 66.2 Si	geschlossen	53 dB	51 dB
				offene	57 dB	54 dB
	GSW Office Plus egzoGrid V		VSG 44.1 + VSG 55.1	geschlossen	48 dB	46 dB
				offene	50 dB	48 dB
VSG 66.2 Si + VSG 66.2 Si			geschlossen	52 dB	50 dB	
			offene	54 dB	52 dB	
Falt	GSW Office Plus endoGrid V		VSG 66.2 + VSG 66.2	offene	50 dB	48 dB
				geschlossen	52 dB	50 dB
			VSG 66.2 Si + VSG 66.2 Si	offene	53 dB	50 dB
				geschlossen	55 dB	53 dB
	GSW Office Plus egzoGrid V		VSG 44.1 + VSG 55.1	offene	47 dB	45 dB
				geschlossen	49 dB	47 dB
			VSG 66.2 Si + VSG 66.2 Si	offene	51 dB	49 dB
				geschlossen	53 dB	51 dB

*Si - Saint-Gobain Glass Stadip Silence