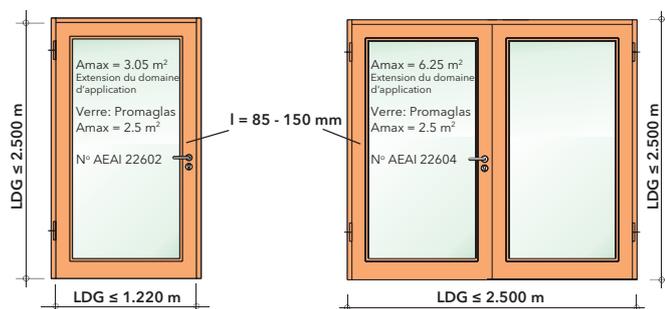


Les éléments de porte sont fabriqués par RWD Schlatter AG.
Vous pouvez obtenir les détails et documentations auprès de RWD Schlatter AG.

L'association est réalisée selon les indications du fabricant de porte.
Les dimensions minimales et la qualité de bois doivent être respectées selon les recommandations du fabricant de porte.



Portes coupe-feu M68-G

Caractéristiques

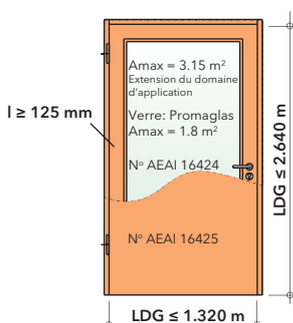
- Grande surface vitrée, Largeur de frise réduite
- Montage dans une paroi vitrée Promat avec cadre en bois
- Montage dans des cloisons avec décor bois

Attestation



N° AEAI	22602	EI 30	1 vantail verre
	22604	EI 30	2 vantaux verre

- Epaisseur de l'élément brut 68 mm
- Valeur phonique Rw 40 dB



Portes coupe-feu PF58-G (portes intérieures)

Caractéristiques

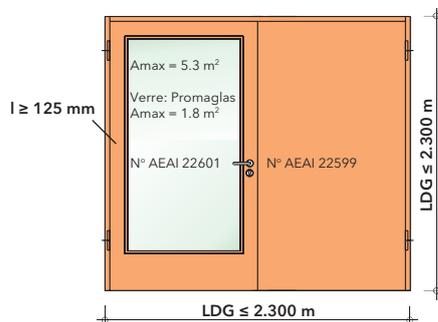
- Grande porte avec ou sans vitrage
- Montage dans une paroi vitrée Promat avec cadre en bois
- Montage dans des cloisons avec décor bois

Attestation



N° AEAI	16424	EI 30	1 vantail verre
	16425	EI 30	1 vantail panneau plain

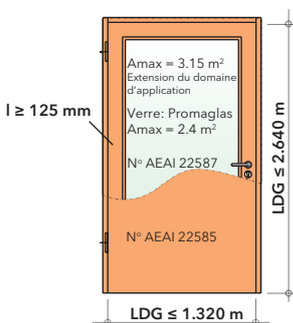
- Epaisseur de l'élément brut 58 mm (-1/+2 mm)
- Valeur phonique Rw 40 dB
- Classe climatique (alu) 2c
- Valeur U 1,0 W/m²K



Attestation



N° AEAI	22601	EI 30	2 vantaux verre
	22599	EI 30	2 vantaux panneau plain



Portes coupe-feu KSAP68-G (portes extérieures - Minergie)

Caractéristiques

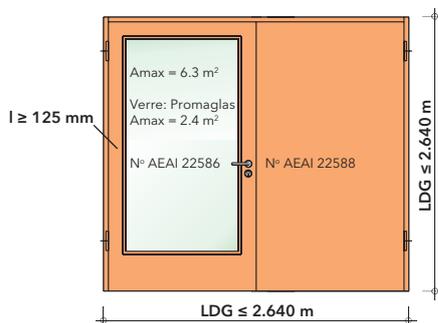
- Haute isolation thermique
- Montage dans une paroi vitrée Promat avec cadre en bois
- Montage dans des cloisons avec décor bois

Attestation



N° AEAI	22587	EI 30	1 vantail verre
	22585	EI 30	1 vantail panneau plain

- Epaisseur de l'élément brut 68 mm (-1/+2 mm)
- Valeur phonique Rw 37 dB
- Classe climatique (alu) 3c, 3d, 3e
- Valeur U 0,9 W/m²K



Attestation



N° AEAI	22586	EI 30	2 vantaux verre
	22588	EI 30	2 vantaux panneau plain