

MB-86 EI



- ✓ profondeur d'installation : 77 mm
- ✓ épaisseur du vitrage : jusqu'à 70 mm
- ✓ poids maximal de l'ouvrant : 130 kg
- ✓ classe de résistance au feu EI30
- ✓ classe de résistance à l'effraction de la quincaillerie RC2

1

Uw pour Ug = 0,6
(intercalaire Ultimate)*

MB-86 EI est un système de fenêtres qui permet de répondre aux exigences légales en matière de sécurité incendie tout en obtenant de très bons paramètres thermiques. Il est utilisé pour réaliser des fenêtres extérieures qui garantissent une résistance au feu d'au moins 30 minutes.

La solution est basée sur le système aluminium MB-86 très populaire qui assure une isolation thermique et acoustique élevée, ainsi qu'une résistance à l'eau et à l'air. Les ferrures de la classe anti-effraction RC2 sont utilisées en standard.

Les fenêtres coupe-feu extérieures EI 30 sont certifiées CE.

*La valeur Uw ci-dessus est donnée pour une fenêtre de référence de dimensions 1000 mm x 1200 mm dans la meilleure option thermique.