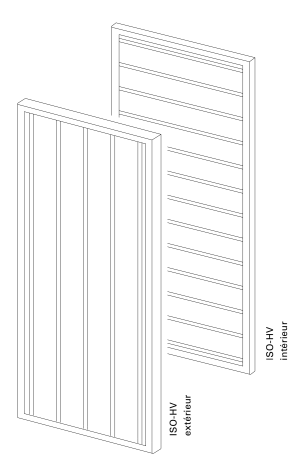
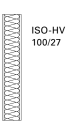
ISO-HV





Surface Structuré Mat Fin (standard) et Satiné brillant

Thermolaquage 200°C avant assemblage

Coloris RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Décors Bois, pierre, rouille Ocean Line Plus possible Prétraitement

Remarques Pas de motorisation possible sur les formes spéciales

Ensemble de ferrures type 3 + type 4 possibles

Si, en raison de la largeur du battant, la lame extérieure devient <65 mm, les lames seront réparties symétriquement

Dilatation thermique normale Trou de drainage en bas dans le cadre







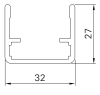








Cadre



R27

Dimensions mini/maxi Largeur : 280 à 800 mm

Hauteur : 800 à 2500 mm

Poids Env. 7 kg/m²

Cadre Profil en aluminium extrudé 27 × 32 mm

Panneau Mousse de polystyrène rigide intercalée entre deux tôles d'aluminium,

avec des moulures horizontales à l'intérieur, avec des moulures verticales à l'extérieur

Battement Fourni non monté, caoutchouc noir ou blanc (suivant la couleur du battant)

 $\label{eq:solution} \textbf{R\'esistance thermique}: \Delta R = 0.26 \text{ (m²xK)/W (voir certificat)}$

Assemblages d'angle Équerre d'aluminium collée

Options Serrure en applique | battue périphérique | motorisation | cadre de base | dormants | prémontage |

Décrochage | formes spéciales (cadre cintré) | arrêt à paillette