



Lambda DS 090

Porte

Avantages du produit et de sa fabrication

- Large gamme de profilés robustes avec une profondeur de construction de 90 mm
- Épaisseur de remplissage de 24 à 68 mm possible
- Dormant et ouvrant de porte affleurant à l'intérieur comme à l'extérieur pour les 2 sens d'ouverture
- Zone d'isolation optimisée avec barrettes isolantes pour le vissage direct des ferrures
- Optimisation de la fabrication grâce à l'utilisation de pièces et de ferrures identiques (paumelles) pour les portes s'ouvrant vers l'intérieur et l'extérieur
- Compatible avec la série de fenêtre HUECK Lambda WS 090

Données techniques

- Grandes dimensions de porte réalisable (Larg./Ht. maxi.) : 1300 mm / 2600 mm
- Poids maxi. : 250 kg
- Isolation thermique : $U_f \geq 1.3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Résistance à l'effraction (EN 1627) : RC3
- Affaiblissement acoustique (EN ISO 10140 / EN ISO 717-1) : jusqu'à $R_w(C;Ctr) = 43 \text{ dB} (-1;-2)$
- Etanchéité à l'eau (EN 12208) : Classe 7A
- Perméabilité à l'air (EN 12207) : Classe 4
- Résistance au vent (EN 12210) : Classe C3

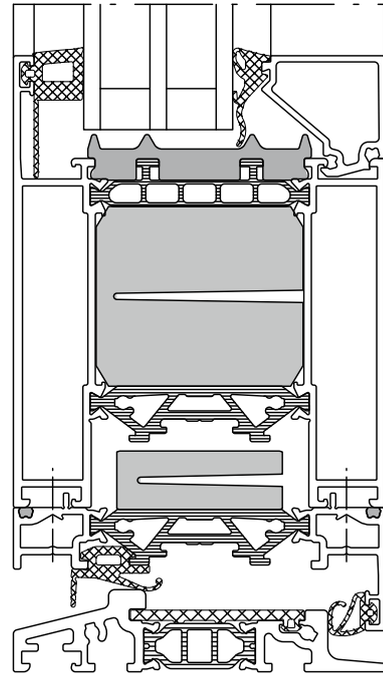
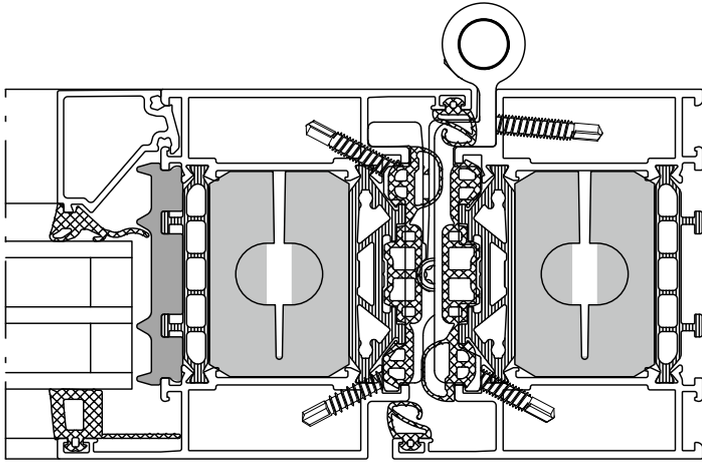
Bureaux : 6, rue du Commerce
BP 50 - F-67116 Reichstett
Tél. : **+33 (0)3 88 19 76 76**
Fax : +33 (0)3 88 19 76 77

représenté en France par

SOCOMAL
solutions aluminium et acier

Lambda DS 090

Porte



SOCOMAL 
solutions aluminium et acier

Bureaux : 6, rue du Commerce - BP 50 - F-67116 Reichstett
Tél. : **+33 (0)3 88 19 76 76** - Fax : +33 (0)3 88 19 76 77

www.socomal.fr