



I.D. ALU

Documentation technique
BSA21030
ID-DT-21030 - E

1/5

Brise-soleil en aile d'avion ref : BSA21030

Propriété I. D. ALU

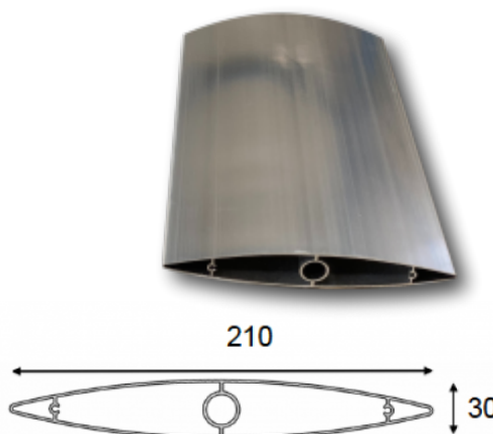
AU SERVICE DE LA MENUISERIE ET DE L'AGENCEMENT

Description :

Les lames aile d'avion ref : BSA21030 sont des profils en aluminium extrudé utilisés en tant que brise-soleil, habillage de façade ou brise-vue.
Les supports de lames ainsi que les embouts sont en aluminium thermolaqué.

Caractéristiques techniques :

Type de lame : Fixe
Montage : Vertical / Horizontal / Incliné
Dimension des lames (mm) : 210 x 30
Longueur standard des lames (mm) : 6000 mm
Poids : 1,6 Kg/m
Pas standard des lames (mm) : 200 mm
Section du poteau : 50x50 minimum
Poids du système (kg/m²) : 12 kg/m²
Inertie BSA12018 : $I_y = 247 \text{ cm}^4$
Angles d'inclinaison : 0°, 30° ou 45°
Visserie : Diamètre 4,5 ou 4,8



Matière : Aluminium 6060 T6°
Finition : Anodisée ou teinte RAL au choix. *Finitions certifiées Qualanod, Qualicoat.*
Limites d'application : Température - 20°C à +70°C

Propriété I. D. ALU



Valeurs utilisées : Hauteur du bâtiment montage façade : 12 m, vent catégorie 2, terrain catégorie 3b.

Entraxe pose horizontale entre plats 220x5, embouts à oreilles, casquette : 2500 mm

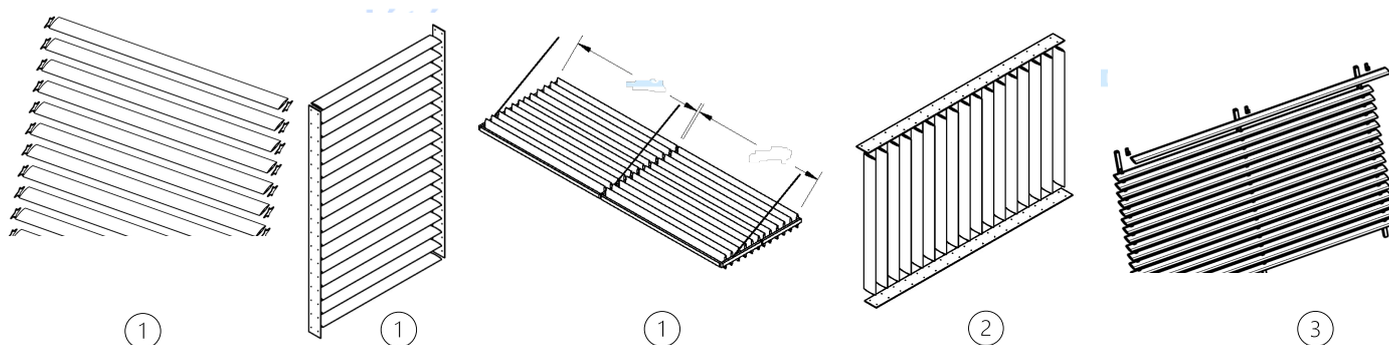
①

Entraxe pose verticale entre plats 220x5, embouts à oreilles : 4000 mm

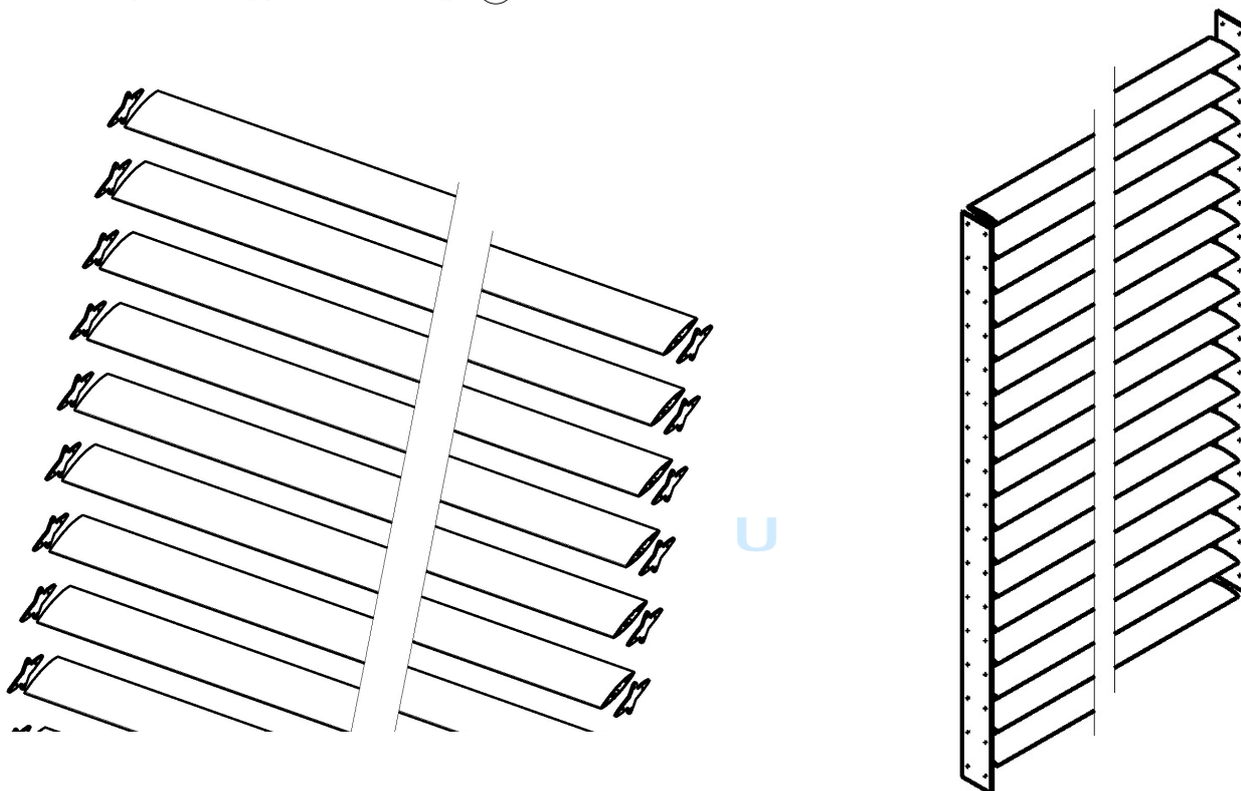
②

Entraxe pose horizontale entre pinces 0° ou 30° : 2500 mm

③

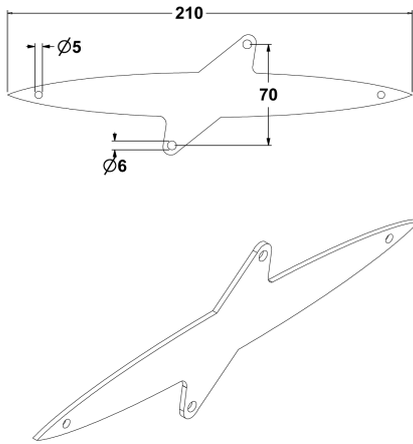


Pièces pour le type de montage ① :

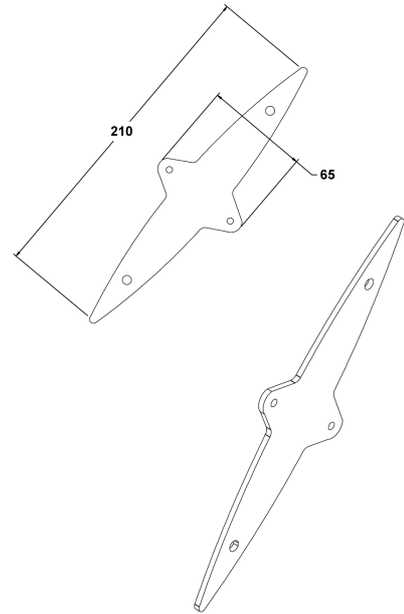


Avec plat aluminium 220x5
Ref : P2205

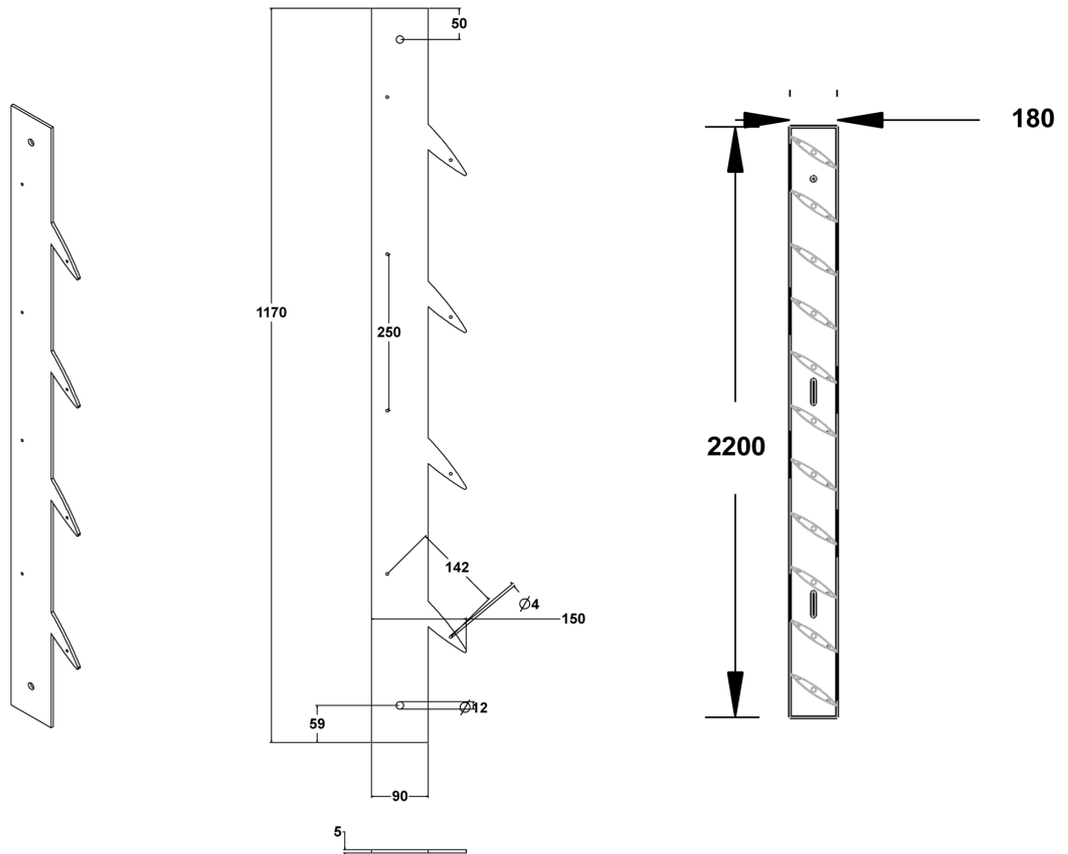
Ref : BSAE3021030



Ref : BSAE021030

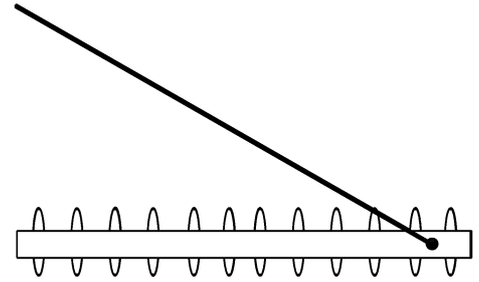
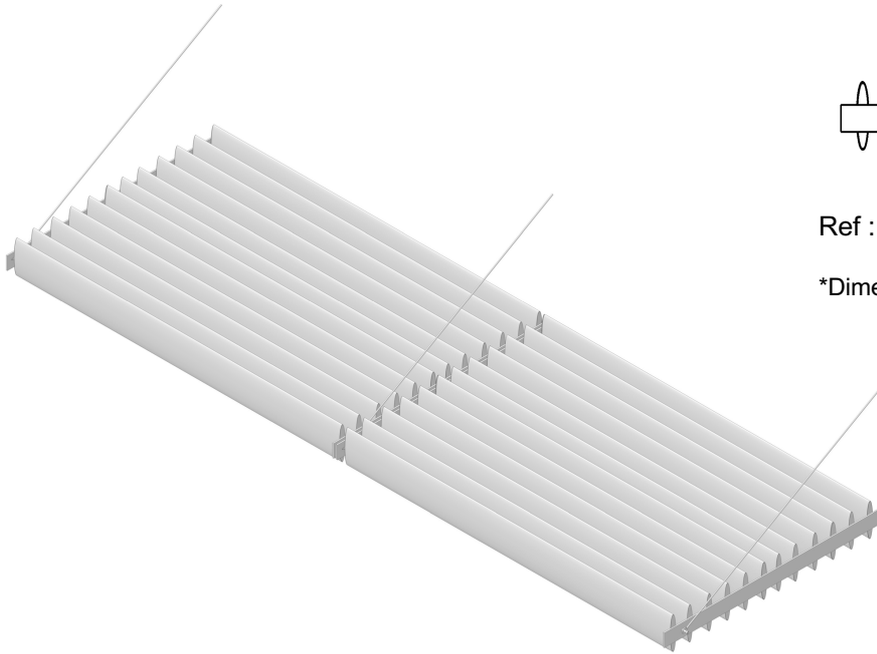


Exemple de flasques sur mesure suivant le projet



Pièces pour le type de montage ① :

Avec plat aluminium 220x5 ref : P2205

Ref : filin acier diamètre $\varnothing 4^*$

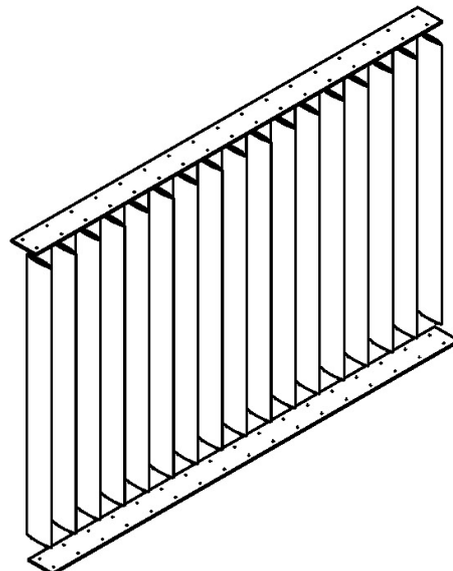
*Dimensionnement suivant le projet

**Pièces pour le type de montage ② :**

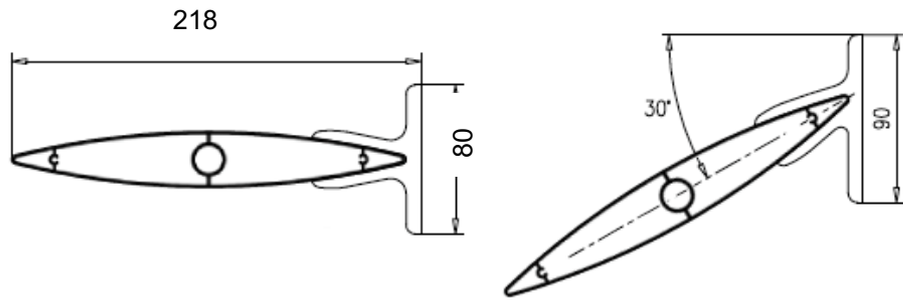
Avec plat aluminium 220x5 ref : P2205



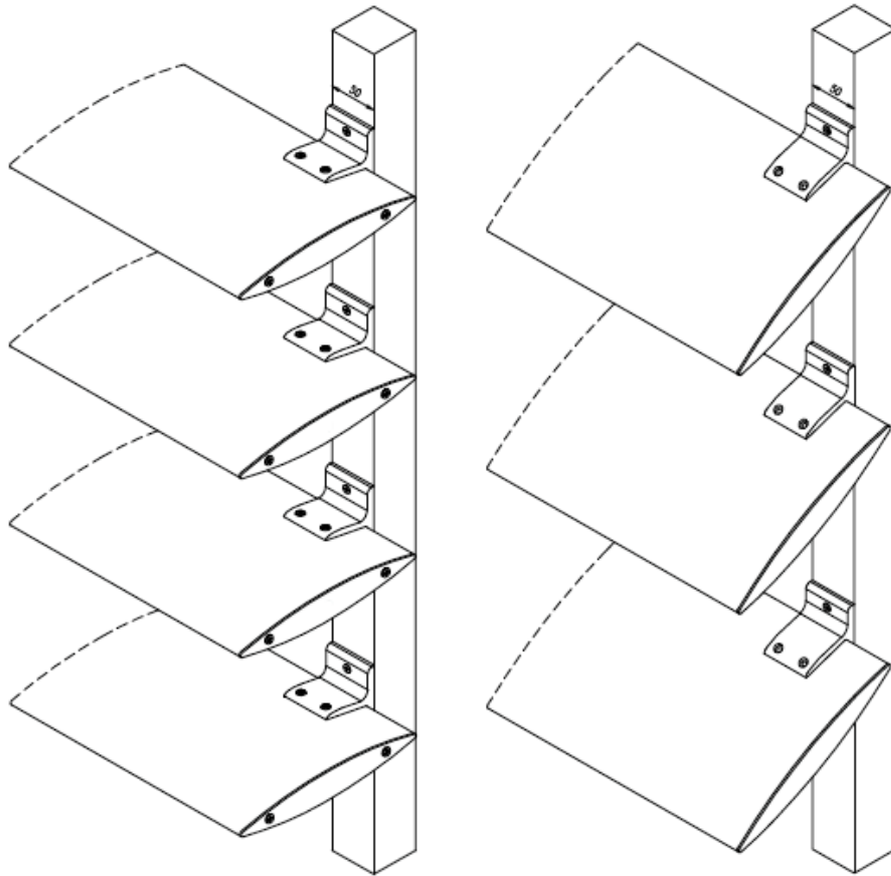
Propriété I. D. ALU



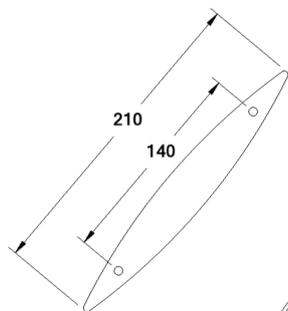
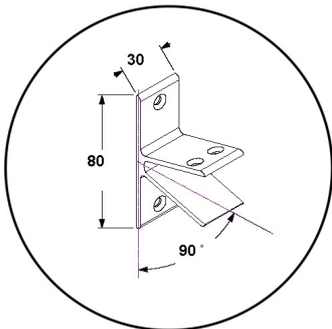
Pièces pour le type de montage ③ :



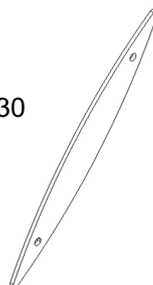
AUSE



Ref : BSPX



Ref : BSAEX21030



Ref : BSP30

