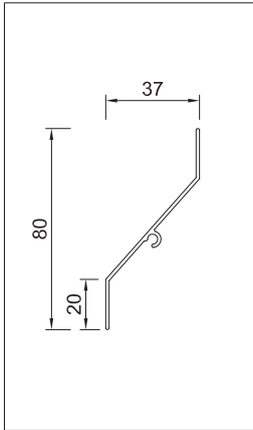


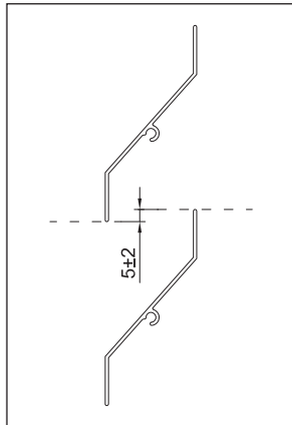


Profils:	Aluminium extrudé Alliage 6063-T5
Finitions disponibles:	Laqué finition satiné brillant (standard) ou mat Thermo-laqué 200°, avant assemblage Anodisé naturel 15 Microns (standard) ou 20 Microns
Couleurs disponibles:	Carte RAL Classique, Carte RAL Design, Carte Futura
Option de décoration:	Similaire bois
Certificats:	Laqué: Label Qualicoat Label Qualimarine Anodisé: label Qualanod
Option prétraitement:	Label Sea Side
Caractéristiques:	Nombre juste de lames sans lame compensatoire Lames horizontales ou verticales
Solutions constructives:	Cadre fixe Parement Coulissante Pliable Battante Relevable Projectable

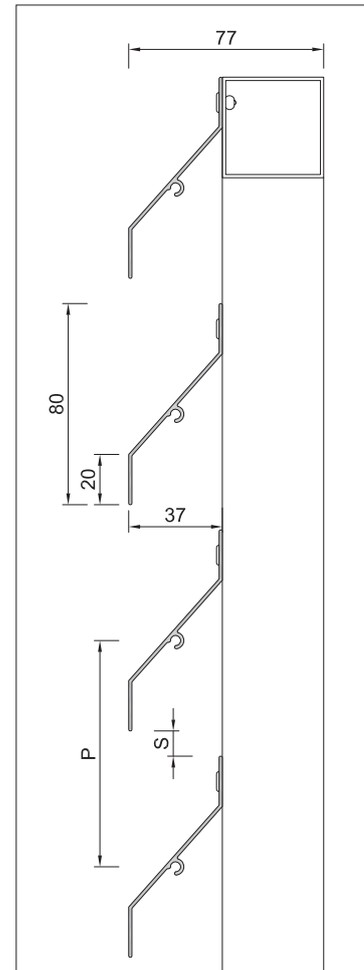
Lame Z80



Option chevauchement



Vue en section:



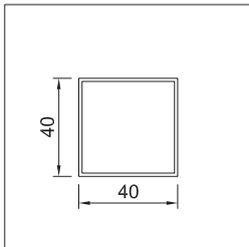
S = Variable selon le projet
 (standard 10 mm)

$$P = S + 80 \text{ mm}$$

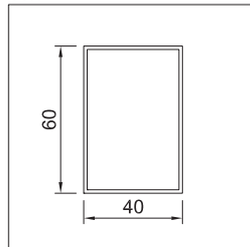
Si aucune valeur de S n'est
 indiqué, la valeur standard sera
 considérée comme accepté.

Montants:

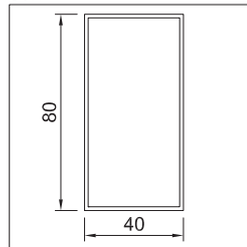
40N



60N



80N



Châssis 40N



Châssis:	Profil tubulaire Autres selon le cas de solution constructive Sur commande, option de profil spécial pour châssis
Lame:	Profil en "Z" Épaisseur habituelle 1.3 mm $I_{xx} = 5.75 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 2.38 \text{ cm}^4$
Fixation lame:	Rivets en aluminium, couleur noir, gris ou blanc
Assemblage cadre:	Équerres d'expansion en aluminium extrudé
Traverses horizontales:	Profil aluminium tubulaire
Traverses verticales:	Profil aluminium tubulaire
Poids du système:	6.3 kg/m ²
Distance maximale entre fixations lame:	1000 mm, sans traverse centrale
Séparation entre lames, S:	Variable (standard: 10 mm)