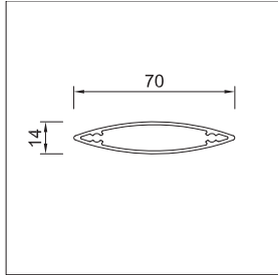


Profils:	Aluminium extrudé Alliage 6063-T5
Finitions disponibles:	Laqué finition satiné brillant (standard) ou mat Thermo-laqué 200°, avant assemblage Anodisé naturel 15 Microns (standard) ou 20 Microns
Couleurs disponibles:	Carte RAL Classique, Carte RAL Design, Carte Futura
Option de décoration:	Similaire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

Volets persienne de lames fixes encastrées ALT70H

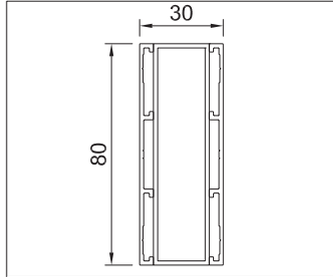
Caractéristiques techniques

Lame ALT70H

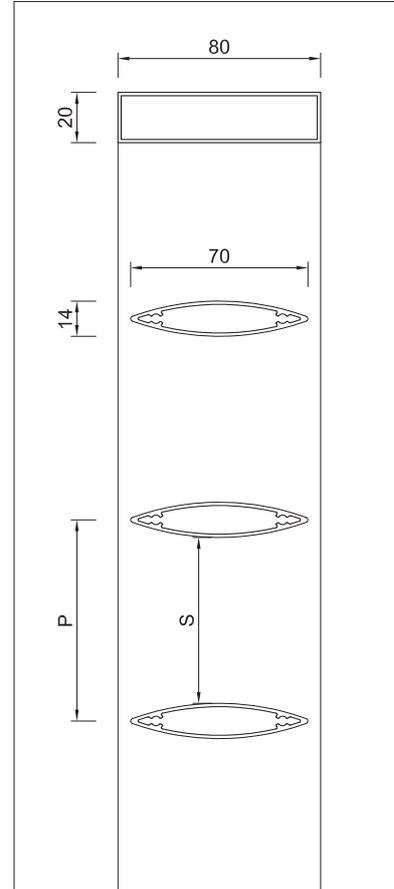


Traverses intermédiaires:

TV-80.20



Vue en section:



S = Variable selon le projet
(standard 66 mm)

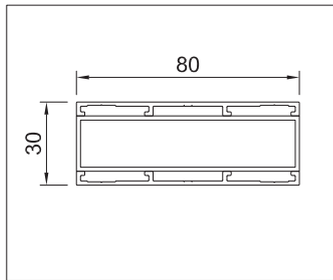
$$P = S + 14 \text{ mm}$$

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

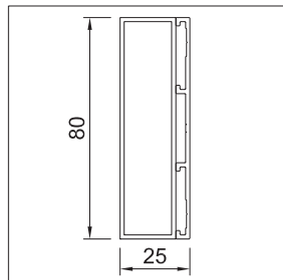
Châssis 80.20H



TH-80.20



80.20H



Châssis:	Profil tubulaire Autres selon le cas de solution constructive
Lame:	Sur commande, option de profil spécial pour châssis
Fixation lame:	Profil tubulaire
Assemblage cadre:	Épaisseur habituelle: 1,3 mm
Traverses horizontales:	$I_{xx} = 0.41 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 8.64 \text{ cm}^4$
Traverses verticales:	Vis en acier inoxydable, non visibles
Poids du système:	Équerres d'expansion en aluminium extrudé
Largeur maximale:	Profil aluminium tubulaire
Séparation entre lames (S):	Profil aluminium tubulaire
	9.5 kg/m ²
	1200 mm, sans traverse centrale
	Variable (standard: 66 mm)