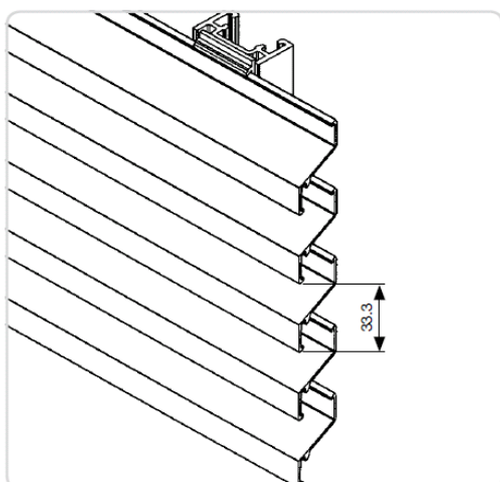


TYPE DE LAME > L.033



L.033.01

Profil en aluminium extrudé, avec un pas de lame de 33,3 mm.
Application : utilisé généralement pour de la ventilation sans besoin de débit important, des formes spéciales et cintrages.

Matériaux

Aluminium extrudé selon la N 573-3, alliage EN AW-6063 T66

Finition

- Anodisé (20 microns) F1
- Thermolaquage polyester (60-80 microns) dans les tons RAL

Moustiquaire

Fixée à l'arrière de la structure porteuse.

Options

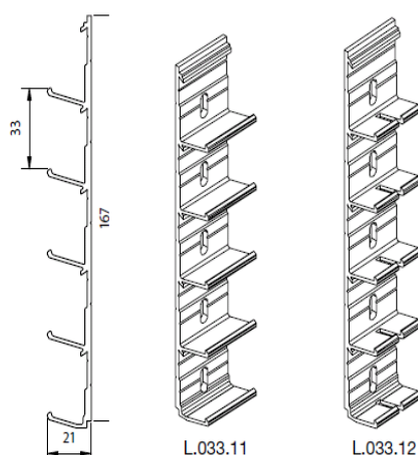
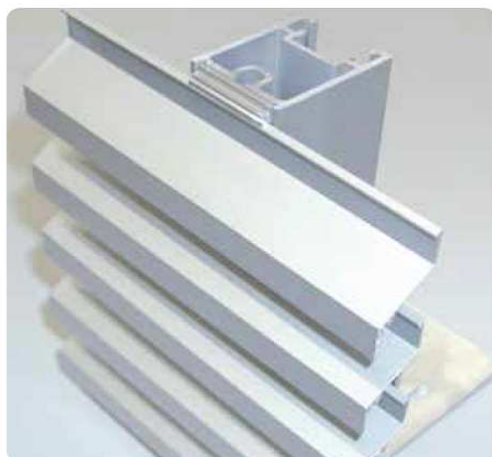
Lame L.033.01 peut être cintrée à partir d'un rayon minimum de 800 mm (voir p. 74). Lame supérieure L.033.02 disponible pour une parfaite finition du haut du bardage (ne peut être cintrée). Lame inférieure longue L.033.03 et lame inférieure courte L.033.04 pour une finition optimale.

Portes

Réalisables: simple ou double avec pivots et quincaillerie RENSON® (voir p. 71-72)

Support de lame

- Support de lame simple : type L.033.11 (largeur: 30 mm)
- Support de lame double pour raccord de lame à dilatation : type L.033.12 (largeur: 34 mm)

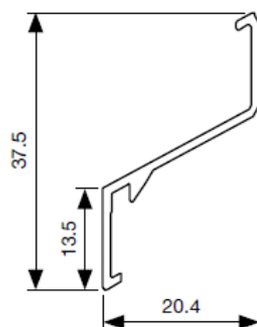


L.033.11

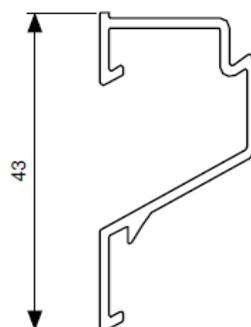
L.033.12

DESSIN DE COUPE

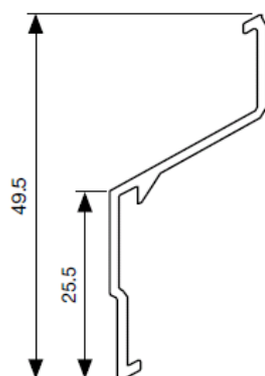
L.033.01



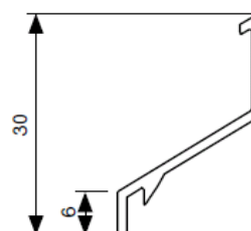
L.033.02



L.033.03



L.033.04



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	L.033.01
Pas de lame	33,3 mm
Profondeur	20,4 mm
Hauteur	37,5 mm
Facteur K*, aspiration	22,68
Surface visuelle libre*	59%
Surface physique libre*	44,7%
Ecartement maximum entre les porteurs**	800 mm