

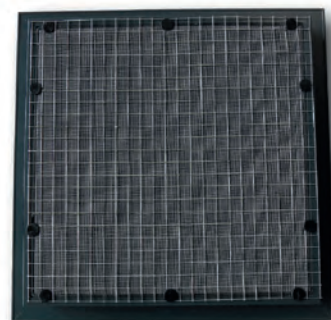
Descriptif :

Grille de ventilation réalisée en profilés aluminium, dormant périmétral assemblé par équerres à rapprochement, lames pare-pluie au pas de 33 mm. Drainage de la traverse basse effectuée sur la face extérieure de la feuillure. Renfort intermédiaire à partir de 1200 mm de largeur.

Livrée en "prêt à la pose" ou en barres et acces soires à fabriquer par vos soins avec un gabarit de perçage.



Grille de ventilation en remplacement du vitrage



Grille de ventilation avec moustiquaire et anti-rongeur



Grille de ventilation avec renfort central



Délais

7 jours pour AS, blanc, 7016 sat
15 jours autres RAL

Sur mesure

Grilles fabriquées selon **vos** cotes
au mm près

Grille ajourée avec une lame sur deux possible
Grille trapèze ou autre réalisable sur devis

Astuces

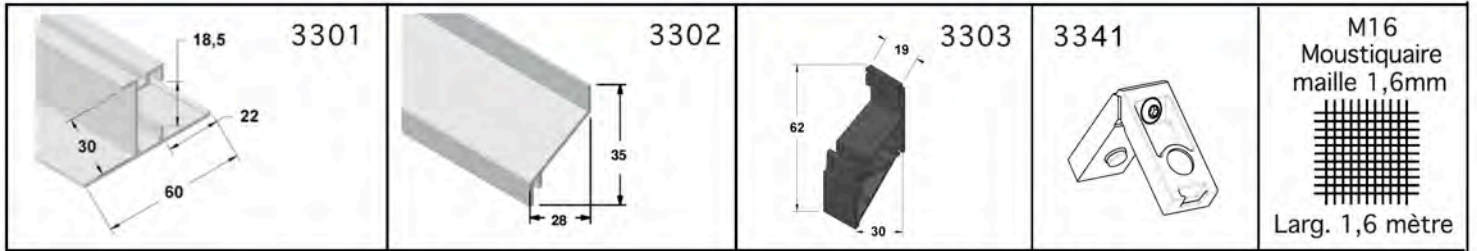
La conception des supports 3303 autorise une pose des lames en remplacement du vitrage, comme sur la photo.

Caractéristiques

Pas de lame : 33 mm
Profondeur à encastrer : 31 mm
Recouvrement du cadre : 22 mm
Dimensions minimales : 130 x 130 mm
Plans DWG disponibles
Débits et pertes de charges disponibles

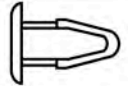
Options

- Toile moustiquaire en fibre de verre maille 1,6 mm.
- Grille anti-rongeur acier galva maille 12,5 mm
- Délignage du couvre-joint pour une pose en tunnel
- Le drainage peut être supprimé

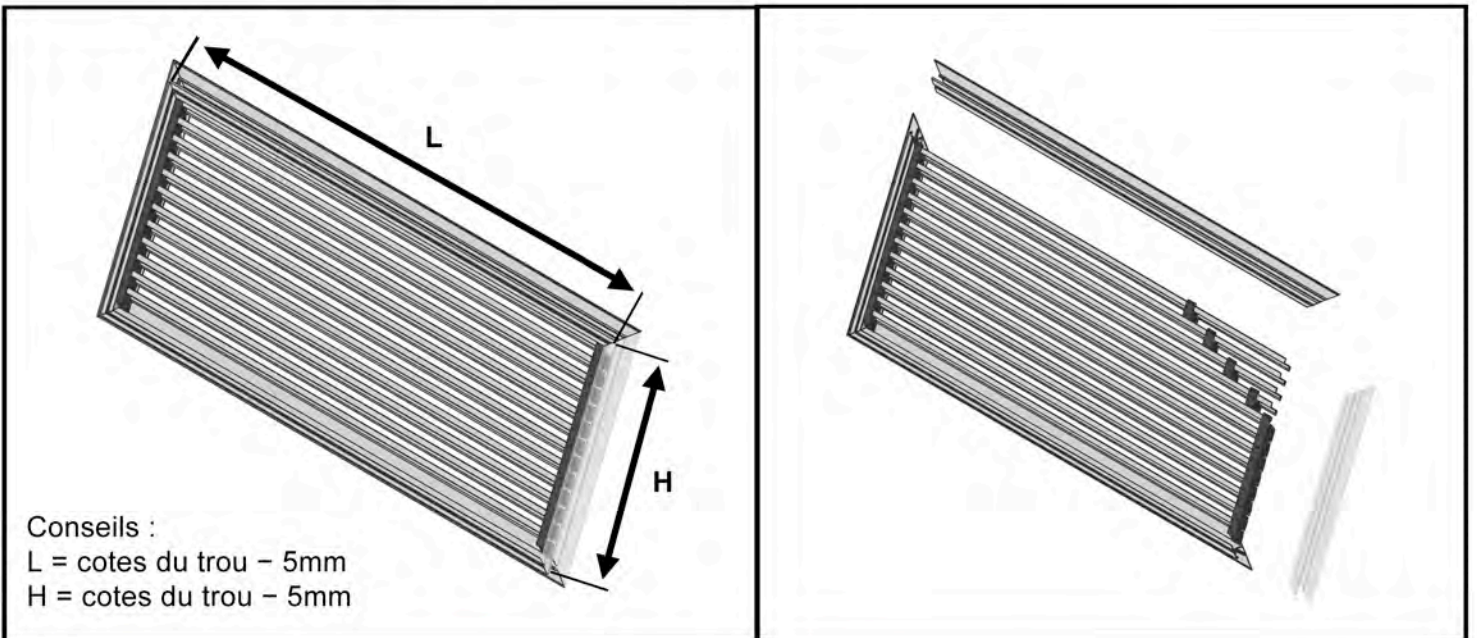


	Réf.	brut	AS	9016 SAT	7016 SAT	Condt
Cadre grille 3300	3301	✓	✓	✓	✓	6 mètres
Lame grille 3300	3302	✓	✓	✓	✓	6 mètres
Support des lames	3303	✓				pièce
Equerres	3341	✓				pièce
Jonc moustiquaire	8418	✓				25 mètres

RIV 7 Rivet canoé fixation grillage



G125 Grillage acier galva maille 12,5mm larg. 1mètre

Exemples de réalisations :

