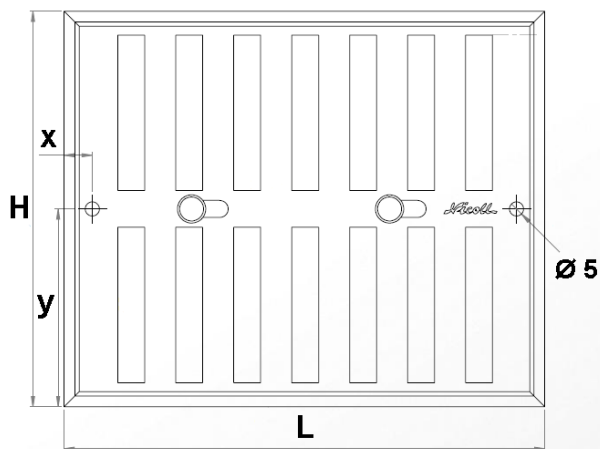


Bâtiment Grilles alu anodisé doré à fermeture

Références : 1LF1714D , 1LF1719D, 1LF1725D,
LF1714D, LF1719D, LF1725D



Référence sous sachet	Référence en film par 10	Dimension extérieure (H x L cm)	Axe des trous de Fixation (x / y mm)	Surface de passage (cm ²)	Moustiquaire	Couleur
1LF1714D	LF1714D	14 x 17	10 / 70	70	Non	Anodisé doré
1LF1719D	LF1719D	17 x 19	11 / 85	100	Non	
1LF1725D	LF1725D	17 x 24.5	11 / 85	135	Non	

■ FONCTION :

La grille aluminium anodisé doré à fermeture est utilisée pour masquer un trou de ventilation naturelle. En fonction de sa taille, elle permet un passage plus ou moins important d'air. En manœuvrant les boutons, par glissement. Le passage de l'air est rendu variable.

■ CARACTERISTIQUES :

Epaisseur d'aluminium : 0.8 mm

Epaisseur anodisation doré : 10 µ chaque face et protection supplémentaire sur une face

Surface de passage : voir tableau ci-dessus

■ MISE EN OEUVRE :

Après avoir repéré l'emplacement des trous de fixation de diamètre 5 mm, percez le support, chevillez et vissez la grille (chevilles et vis non fournies)

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



JUILLET 2015