

## Grille murale linéaire en aluminium avec cadre de montage



### Description

Grille en aluminium anodisé avec lattes horizontales fixes (une rangée) et pas 12,5 mm, déflexion 0 °.

Les bouches de ventilation sont prévues pour l'alimentation et évacuation d'air, adapté pour une installation murale. Les grilles de finition en aluminium se composent d'une bride décalée de 25 mm. Les grilles avant sont équipées de lames fixes horizontales sans déflexion de la direction du flux d'air.

#### Montage:

Fixation invisible avec clips dans le cadre de montage. Peut être monté dans un plénum en acier isolé ou non galvanisé.

Les grilles peuvent être munis d'un contrôle de débit en acier galvanisé avec vertical lattes contrarotatives, qui restent accessibles par la grille avant.

### Cadre de montage en acier galvanisé pour grille

	L x H	300x100
Q	Ak	0.0083
50	Vk	1.7
	X 0,25	3.3
	Ps	2
	Lw(A)	<20
100	Vk	3.3
	X 0,25	6.1
	Ps	8
	Lw(A)	24

L x H = Longueur L et hauteur H en mm

Q = Débit d'air en m<sup>3</sup>/h

Ak = surface effective (passage libre) en m<sup>2</sup>

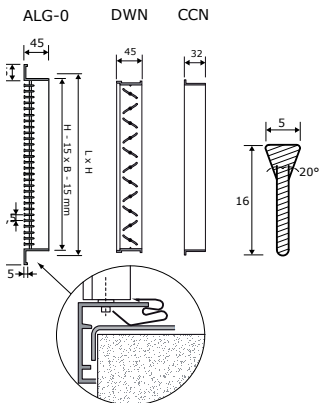
Vk = vitesse moyenne effective d'air à travers la grille en m/s

X 0,25 = Jet horizontal en m à la vitesse finale Vt de 0,25 m / s

Ps = Perte de pression statique à travers la grille en Pa

Lw(A) = puissance sonore de la grille en dB(A)

### Données techniques



800 = Longueur (voir tableau)

200 = Hauteur (voir tableau)

CCN = cadre de montage

DWN = Régulateur de débit

REW = Plénum