

# GRILLES A POSER EN APPLIQUE > 431



## Matériau

- Fabriquées en profils Alu AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Moustiquaire inox 304 - 2,3 x 2,3 mm ou treillis inox 304 - 6 x 6 mm sur demande
- Finition : anodisé naturel (20 microns) ou thermolaqué dans toutes les couleurs RAL (60-80 microns)

## Dimensions

- Pas de lame : 33 mm
- Epaisseur: 29 mm
- Dimensions minimales: 120 x 120 mm

## Fixation

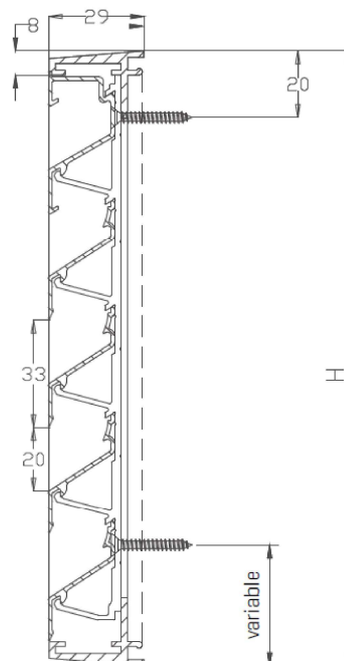
- Les vis et chevilles
- La grille 431 peut aussi être posée sur châssis comme la grille 432

## Options

- Grille anti-effraction 431WK2

## Applications particulières

- Grille fixe
- Nightcooling
- grille en applique standard



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Débit

Facteur K (aspiration)

Facteur K (extraction)

Coefficient  $C_e$

Coefficient  $C_d$

### Données techniques

Surface visuelle libre

Surface physique libre

Classe IP (grille avec treillis; installation électrique à minimum 100mm)

**431**

(EN 13030)

23,56

25,51

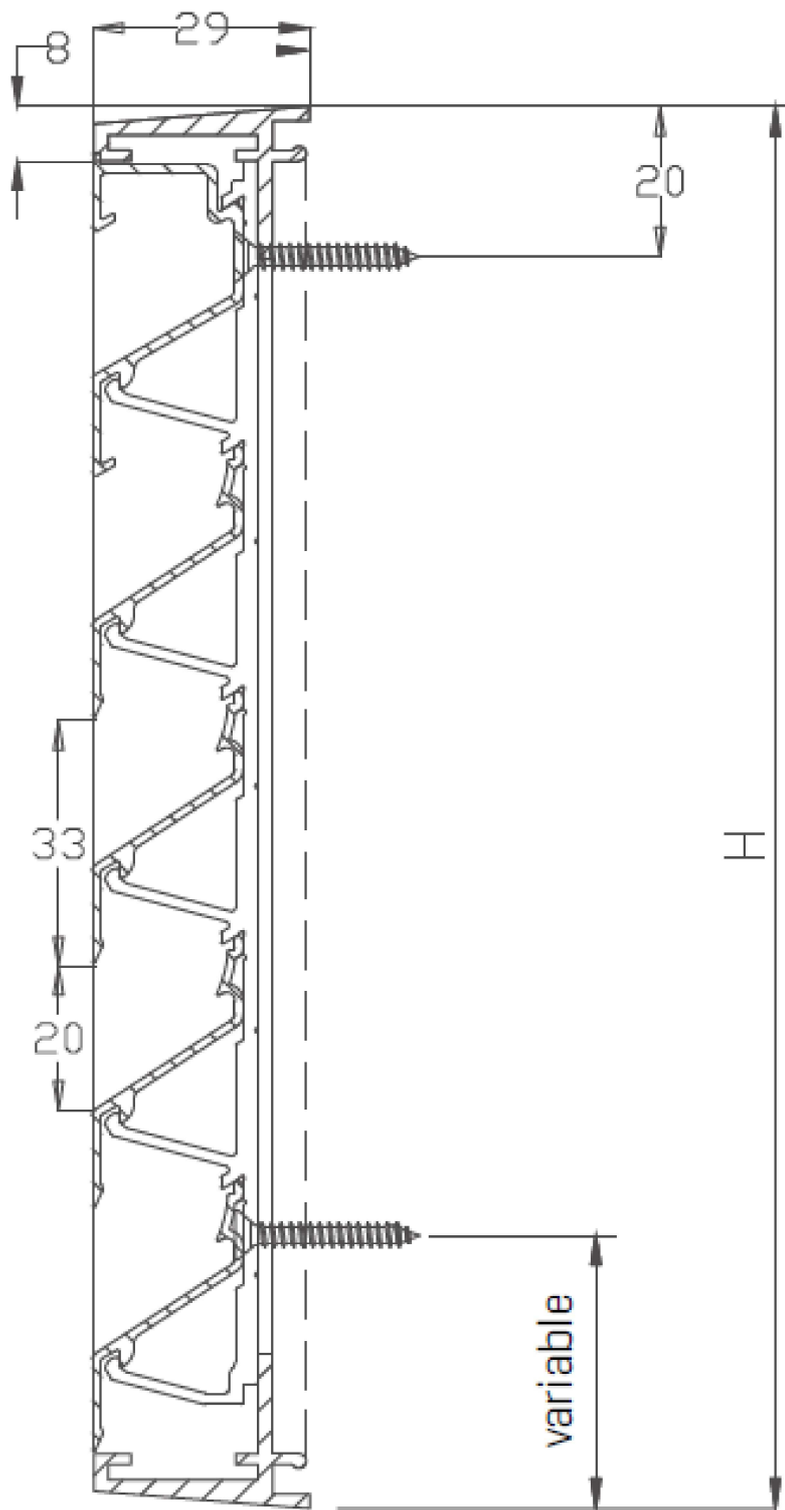
0,206

0,198

59%

50%

IP2XD



**SOMEFI**

**N° 431**

**FORMAT**

