



ASW

## ASW

### REGISTRES À GLISSIÈRE, EN TÔLE D'ACIER, POUR MONTAGE DANS DES GAINES RECTANGULAIRES

Registre à glissière avec répartiteur de débit d'air

- Dimensions nominales : 225 x 75 à 1225 x 325 mm
- Cadre à section périmétrique en angle

## Application

### Application

- Registre à glissière de type ASW pour soufflage d'air et reprise
- Segments réglables pour équilibrage du débit d'air
- Les répartiteurs de débit d'air créent un flux d'air homogène et uniforme
- Pour montage dans des gaines rectangulaires

### Dimensions nominales

- Longueur nominale : 225, 325, 425, 525, 625, 825, 1025, 1225 mm
- Hauteur nominale : 75, 125, 225, 325, 425, 525 mm

### Application

- Registre à glissière de type ASW pour soufflage d'air et reprise
- Segments réglables pour équilibrage du débit d'air
- Les répartiteurs de débit d'air créent un flux d'air homogène et uniforme
- Pour montage dans des gaines rectangulaires

### Dimensions nominales

- Longueur nominale : 225, 325, 425, 525, 625, 825, 1025, 1225 mm
- Hauteur nominale : 75, 125, 225, 325, 425, 525 mm

## Description

### Pièces et caractéristiques

- Cadre à section en angle
- Registre à glissière pour réglage du débit d'air
- Répartiteurs de débit d'air sur les registres à glissière afin d'obtenir un soufflage uniforme

### Caractéristiques d'exécution

- Cadre à section en angle, sans trous de fixation

#### **Matériaux et finitions**

- Cadre à section en angle et éléments du registre à glissière en tôle d'acier
- Cadre à section en angle et éléments du registre à glissière trempés RAL 9005, noir de jais

#### **Maintenance**

- La structure et les matériaux ne nécessitent aucun entretien
- Inspection et nettoyage conformément à VDI 6022

#### **Pièces et caractéristiques**

- Cadre à section en angle
- Registre à glissière pour réglage du débit d'air
- Répartiteurs de débit d'air sur les registres à glissière afin d'obtenir un soufflage uniforme

#### **Caractéristiques d'exécution**

- Cadre à section en angle, sans trous de fixation

#### **Matériaux et finitions**

- Cadre à section en angle et éléments du registre à glissière en tôle d'acier
- Cadre à section en angle et éléments du registre à glissière trempés RAL 9005, noir de jais

#### **Maintenance**

- La structure et les matériaux ne nécessitent aucun entretien
- Inspection et nettoyage conformément à VDI 6022