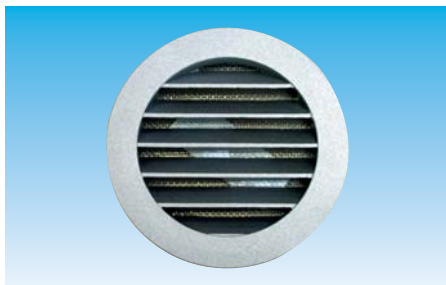


# GRILLES CIRCULAIRES PRISE / REJET D'AIR

## Série USAV



### Les plus

- Grilles à barres fixes inclinées
- Fabrication en aluminium
- Grillage anti-moustiques
- Fixation directe par vis sur conduit (pas de 20 mm)

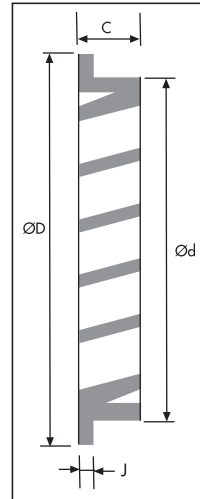
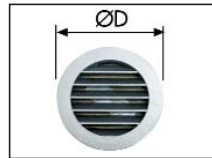
### Gamme

- 6 modèles Ø 100 à 315 mm
- Débit de 40 à 450 m<sup>3</sup>/h

### Applications

- Grilles destinées au rejet ou à la prise d'air dans les installations de ventilation et de climatisation
- Installation en façade

### Dimensions (mm)



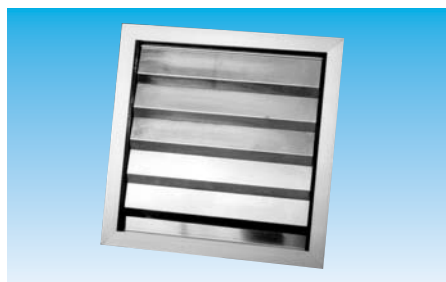
Type	Ø D	Ø d	C	J
USAV 100	132	100	25	3
USAV 125	155	125	25	3
USAV 160	190	160	25	3
USAV 200	230	200	25	3
USAV 250	280	250	28	3
USAV 315	350	315	20	3

### Caractéristiques techniques

Référence	Code	Ø (mm)	Débit maxi conseillé (m <sup>3</sup> /h)
USAV 100	873 123	100	90
USAV 125	873 124	125	110
USAV 160	873 125	160	170
USAV 200	873 126	200	260
USAV 250	873 127	250	410
USAV 315	873 128	315	650

# VOILETS DE SURPRESSION ALUMINIUM

## Série PER



### Les plus

- Encastrable de section rectangulaire ou carrée
- Cadre et ailettes en aluminium anodisé
- Axes des ailettes en acier montés sur des paliers PVC

### Option

- Existe en prise d'air vers l'intérieur (volets inversés) sur demande

### Applications

- Volets de surpression destinés au rejet d'air dans les installations de ventilation et de climatisation
- Installation en façade

### Accessoires

- Contre-cadres de fixation (CPG) : voir page 320
- Plénums à raccordement arrière ou latéral (PGR ou PGL), standards ou isolés : voir page 318

### Caractéristiques techniques

Référence	Code	Surface de passage (m <sup>2</sup> )
PER 200x200	872 880	0,019
PER 300x200	872 881	0,030
PER 400x200	872 882	0,040
PER 600x200	872 884	0,061
PER 300x300	872 890	0,049
PER 400x300	872 891	0,067
PER 600x300	872 893	0,101
PER 400x400	872 900	0,093
PER 600x400	872 902	0,141

Référence	Code	Surface de passage (m <sup>2</sup> )
PER 800x400	872 904	0,189
PER 400x600	872 918	0,145
PER 600x600	872 920	0,221
PER 400x800	872 936	0,198
PER 600x800	872 938	0,300
PER 800x800	872 942	0,403
PER 600x1000	872 959	0,380
PER 800x1000	872 961	0,509
PER 1000x1000	872 963	0,639

### Dimensions (mm)

Type PER	L	H	Type PER	L	H	Type PER	L	H
200x200	200	200	400x300	400	300	600x600	600	600
300x200	300	200	600x300	600	300	400x800	400	800
400x200	400	200	400x400	400	400	600x800	600	800
600x200	600	200	600x400	600	400	800x800	800	800
300x300	300	300	800x400	800	400	600x1000	600	1000
						800x1000	800	1000
						1000x1000	1000	1000

