



Descriptif

Grille extérieure pare-pluie circulaire pour raccordement sur conduit de ventilation.
Corps et ailettes en fonte aluminium extrudé teinte naturelle
Avec ailettes fixes inclinées à 45° au pas de 25 mm
Grillage anti-intrusion maille 12x12 mm (volatiles et rongeurs) sur la face arrière de la grille.

Avantages

Facilité de mise en œuvre.
Raccordement direct sur conduit circulaire.
Esthétique.
Faible perte de charge

Application

Les grilles sont principalement utilisées en prise ou rejet d'air extérieur des installations de VMC (double flux), distribution d'air chaud, hottes de cuisines...
Elles s'utilisent en montage mural sur la façade extérieure.

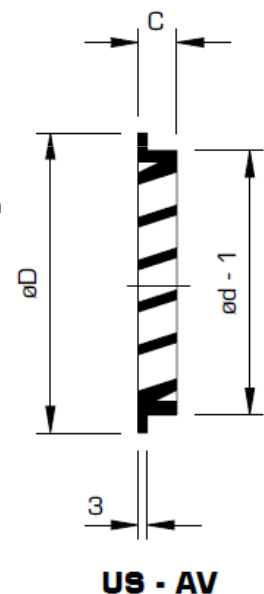
Caractéristiques techniques

Dimensions

Ød [mm]	Surface libre cm ²	ØD [mm]	C [mm]	Poids [kg]
100	40	132	25	165
125	70	152	25	235
150	120	181	25	360
160	120	189	25	410
200	200	231	25	490
250	310	278	28	740
315	470	350	20	1940

Mise en œuvre

Visser la grille sur le conduit ou en applique sur la façade



Caractéristiques techniques

US - AV

