



REWV

- Plénum de raccordement avec piquage circulaire axial pour fixation des grilles par clips à friction

Utilisation

- Adaptable sur les grilles :
 - AH, AV, AHV et AVH
 - AHF et AHF-G4
 - FR-0 et FR-45
 - ALG-0 e ALG-15
- Longueur : Minimum = 100 mm ; Maximum = 1 200 mm
- Hauteur : Minimum = 75 mm ; Maximum = 1 000 mm
- Disponible en multiples de 25 mm

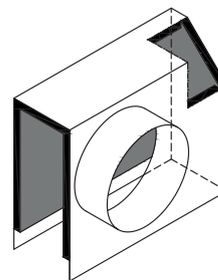
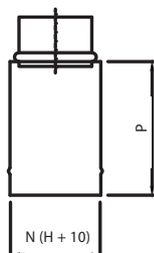
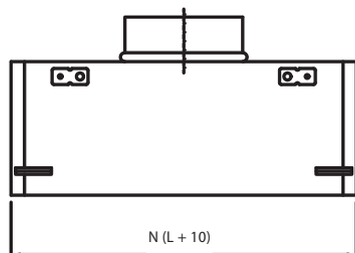
Variantes

- Version avec isolation **REWV-I**
- Version avec fixation par câble **REWV-F**

Composition

- Plénum en acier galvanisé
- Piquage circulaire axial
- Renfort : 1 pour L > 500 mm
- Pattes de fixation avec trous Ø8 mm
- Isolation 5 faces par mousse de polyéthylène réticulé (30 kg/m³), épaisseur 5 mm pour le modèle I5

Caractéristiques dimensionnelles



Isolation 5 faces

H/L ¹	Profondeur / Diamètre (mm)								
	100	200	300	400	500	600	800	1000	1200
75	100 Ø80	100 Ø80	100 2 x Ø80	100 2 x Ø80	100 2 x Ø80	100 3 x Ø80	100 3 x Ø80	100 4 x Ø80	100 4 x Ø80
100	100 Ø80	100 Ø100	100 Ø100	100 2 x Ø100	100 2 x Ø100	100 2 x Ø100	100 3 x Ø100	100 4 x Ø100	100 4 x Ø100
125		100 Ø125	100 Ø125	100 2 x Ø125	100 2 x Ø125	100 2 x Ø125	100 3 x Ø125	100 3 x Ø125	100 4 x Ø125
150		100 Ø125	100 Ø125	100 2 x Ø125	100 2 x Ø125	100 2 x Ø125	100 3 x Ø125	100 3 x Ø125	100 4 x Ø125
175		100 Ø160	100 Ø160	100 Ø160	100 2 x Ø160	100 2 x Ø160	100 2 x Ø160	100 3 x Ø160	100 3 x Ø160
200		100 Ø200	100 Ø200	100 Ø200	100 Ø200	100 2 x Ø200	100 2 x Ø200	100 2 x Ø200	100 3 x Ø200
225			100 Ø200	100 Ø200	100 Ø200	100 2 x Ø200	100 2 x Ø200	100 2 x Ø200	100 3 x Ø200
250			100 Ø250	100 Ø250	100 Ø250	100 Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250
275			100 Ø250	100 Ø250	100 Ø250	100 Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250
300			100 Ø250	100 Ø250	100 Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250	100 2 x Ø250
400				100 Ø315	100 Ø315	100 2 x Ø250	100 2 x Ø315	100 2 x Ø315	100 2 x Ø315
500					100 Ø315	100 2 x Ø250	100 2 x Ø315	100 2 x Ø315	100 2 x Ø315
600						100 Ø355	100 2 x Ø315	100 2 x Ø355	100 2 x Ø355

¹ H_{nominal} et L_{nominal}

Mise en œuvre

Se reporter à la mise en œuvre de la grille correspondante.