

REFV

- Plénum de raccordement avec piquage axial pour fixation des diffuseurs circulaires à jet hélicoïdal

Utilisation

- Adaptable sur les diffuseurs :
 - RWR-3B
 - RWR-5B
 - RWR-FS
 - RWR-M
 - RWE-3
 - RWE-5
- 3 tailles disponibles

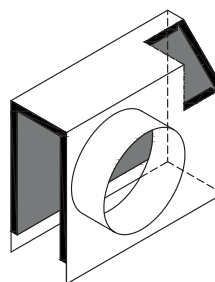
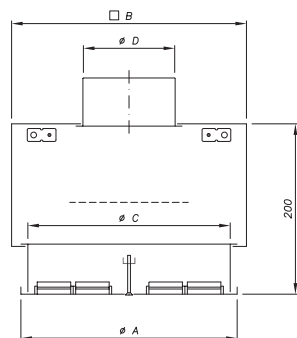
Variantes

- Version avec isolation **REFV-I**
- Version avec fixation par câble **REFV-F**
- Version avec registre intégré dans le col du plénum **REFV-D**

Composition

- Plénum en acier galvanisé
- Piquage circulaire axial
- Patte de fixation avec trous Ø8 mm
- Isolation 5 faces par mousse de polyéthylène réticulé (30 kg/m³), épaisseur 5 mm pour le modèle I5
- Tôle perforée intégrée pour répartition homogène du flux d'air

Caractéristiques dimensionnelles



Isolation 5 faces

Tailles	ØA (mm)	□B (mm)	ØC (mm)	ØD (mm)
400	400	410	385	200
500	500	510	472	250
600	600	610	580	250

Mise en œuvre

Se reporter à la mise en œuvre du diffuseur correspondant.