



RER-B

- Plénum de raccordement avec piquage latéral pour fixation des diffuseurs multibuses circulaires

Utilisation

- Adaptable sur le diffuseur :
 - CNC-1A
- 4 tailles disponibles

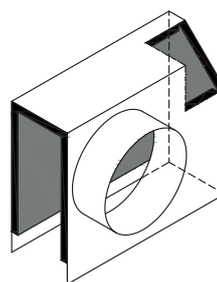
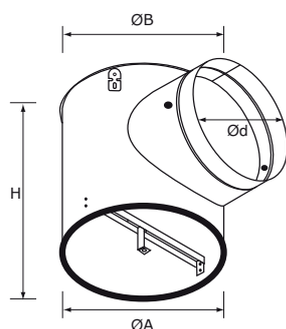
Variantes

- Version avec isolation **RER-B-I**

Composition

- Plénum en acier galvanisé
- Piquage circulaire latéral
- Patte de fixation avec trous
- Isolation 5 faces par mousse de polyéthylène réticulé (30 kg/m³), épaisseur 5 mm pour le modèle I5
- Traverse de montage pour fixation par vis centrale

Caractéristiques dimensionnelles



Isolation 5 faces

| Tailles | ØA (mm) | ØB (mm) | Ød (mm) | H (mm) |
|---------|---------|---------|---------|--------|
| 300 | 280 | 260 | 121 | 250 |
| 400 | 380 | 360 | 196 | 300 |
| 500 | 480 | 460 | 196 | 300 |
| 600 | 580 | 560 | 246 | 340 |
| 625 | 605 | 585 | 246 | 340 |

Mise en œuvre

Se reporter à la mise en œuvre du diffuseur correspondant.