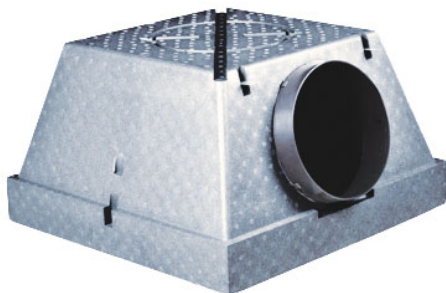


ISOBOX



Les plénums d'alimentation à isolation thermique et acoustique, avec raccord latéral ISOBOX, sont adaptés pour l'installation et le montage des diffuseurs séries WT100, WS400, ZAR-Q, SPIN-Q, WX100 et WX400.

MATÉRIAU ET FINITION

- Plénum en polystyrène expansé (EPS), gris foncé, avec raccord circulaire en polypropylène (ignifugeant)
- Étriers en acier galvanisé pour la suspension.

APPLICATION

- Conforme aux normes de résistance au feu DIN 4102 Partie 1 B1
- Collier conforme à la norme V0 (UL94)
- Coefficient de transmission de 0,0297 W/m²K grâce à l'isolation thermique de 22 mm d'épaisseur
- Température maximum d'utilisation de l'air de soufflage : 55°C.

- Capacité d'absorption acoustique de 2-3 dB(A) de puissance sonore par rapport à un plénum métallique.

FIXATION

Accouplement du diffuseur au plénum par vis centrale.

Plénum fixé au plafond par suspension.

VERSIONS

- ISOBOX 200 isolé sans registre
- ISOBOX-R 200 isolé avec registre
- ISOBOX 250 isolé sans registre
- ISOBOX-R 250 isolé avec registre

STOCKAGE

Grâce à sa géométrie, le produit peut être empilé sur des palettes Europe de 1 200 x 800 mm. D'où un gain d'espace pour le transport et le stockage.

PRIX

Modèle	ISOBOX	ISOBOX-R
600 - Ø200		•
600 - Ø250		•

- Produits disponibles en stock

SCHÉMA DE MONTAGE

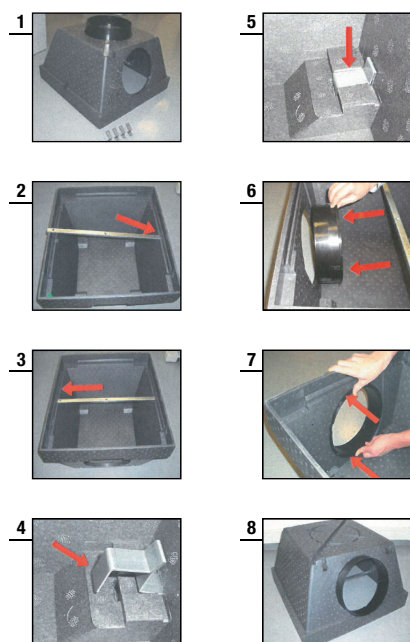


Figure 1
Fourniture des accessoires

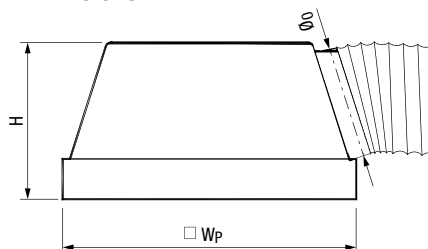
Figures 2, 3
Barre pour la fixation du diffuseur

Figures 4, 5
Cornières pour la suspension

Figures 6, 7
Assemblage du piquage

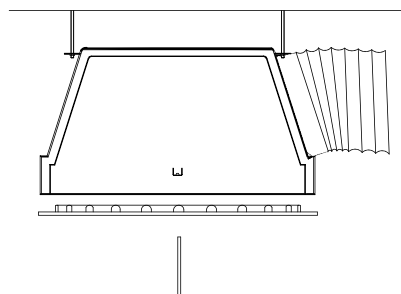
Figure 8
ISOBOX monté

DIMENSIONS



Modèle	Dimensions [mm]		
	□Wp	H	Ø0
600 - Ø200	590	300	198
600 - Ø250	590	350	248

FIXATION



STOCKAGE

Palette Europe de 1 200 x 800 mm - 34 unités ISOBOX

