



ISO-GALVA

BISB -> BISV



ISO-GALVA

POUR L'INSTALLATION D'UNE VENTILATION ISOLÉE, SILENCIEUSE ET EFFICACE

Spécifications

- Faible conductivité thermique
- Isolation acoustique
- Classe d'étanchéité à l'air C (EN12 237)
- Classe d'incendie B (auto-extinguible, pas de gouttes et pas de propagation des flammes)
- Anti-condensation

Formes et dimensions disponibles

- Longueur standard des gaines: 2m
- Diamètres: Ø125 - Ø400 mm
- Épaisseur de l'isolation: 10 mm
- Coudes: 45° en 90°
- Pièces en T et réductions
- Pièces de raccordement pour gaines et accessoires

Données techniques

Description	Détails
Métal	Acier galvanisé Z275
Matériau d'isolation	Structures à cellules closes EN 14304:2016 mousse élastomère flexible (FEF)
Conductivité thermique (W/mk)	à -10°C: 0,034 à 0°C: 0,035 à 10°C: 0,037
Classe d'étanchéité	C (EN12 237)
Classe feu	B, s3, d0