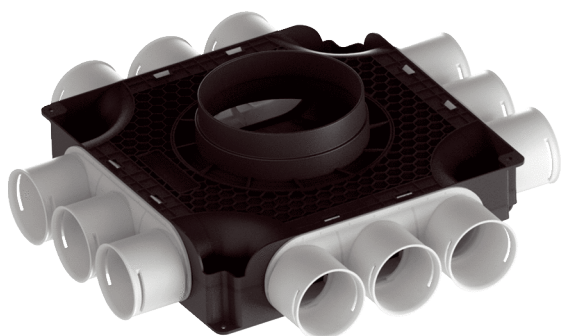


MA-FV12-63



Description rapide

Diffuseur d'air compact et plat en plastique avec contrôle visuel d'insertion pour 12 x gaine flexible DN 63, conduit d'aménée DN 160

Exemples d'utilisation

Maison individuelle, Immeuble collectif, Bâtiments industriels, Immeubles de bureaux, Modernisations

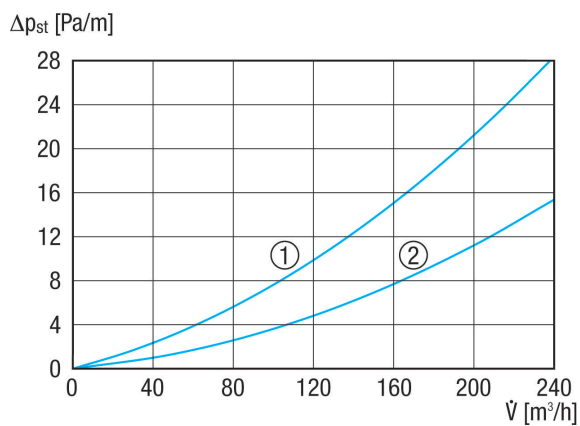
Référence 0059.2124

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------------------------|
| Sens de l'air | Insufflation et évacuation d'air |
| Lieu de montage | Plafond / Mur / Plancher |
| Matériau | Polypropylène (PP) |
| Couleur | Anthracite |
| Poids | 2,74 kg |
| Poids avec emballage | 3,47 kg |
| Diamètre de raccordement | 160 mm |
| Diamètre de raccordement gaine flexible | 63 mm |
| Nombre de pièces de raccordement | 12 |
| Convient pour une largeur nominale de | 63 mm |
| Largeur | 445 mm |
| Hauteur | 80 mm |
| Profondeur | 445 mm |
| Largeur avec emballage | 478 mm |
| Hauteur avec emballage | 146 mm |
| Profondeur avec emballage | 478 mm |
| Unité de conditionnement | 1 pièce |
| Gamme | K |
| GTIN (EAN) | 4012799992936 |

MA-FV12-63

Courbe caractéristique



- ① Diffuseur 50 % ouvert / débit de dimensionnement recommandé = max. 150 m³/h
- ② Diffuseur 100 % ouvert / débit de dimensionnement recommandé = max. 300 m³/h

Dessin coté [mm]

