**Bouche d'extraction-insufflation, acier inoxydable TM-V2A 12**

Bouche d'extraction-insufflation en acier inoxydable pour air entrant et sortant avec pièce de raccordement.

Avec collier de montage desserré et griffe pour un montage simple.

Régulation continue du flux d'air par bouche d'extraction-insufflation rotative.

Accessoires recommandés : Élément de filtre à graisse FFE pour les pièces à air vicié par la graisse (p. ex. cuisines, etc.).

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | TM-V2A 12 |
| Sens de l'air: | Insufflation et évacuation d'air |
| Débit d’air: | 40 m³/h / 60 m³/h / 80 m³/h / 130 m³/h À 11 Pa / 23 Pa / 51 PA / 139 Pa |
| Matériau: | Acier inox |
| Couleur: | Acier inoxydable, brossé |
| Poids: | 0,27 kg |
| Poids avec emballage: | 0,28 kg |
| Convient pour une largeur nominale de: | 125 mm |
| Largeur: | 170 mm |
| Hauteur: | 170 mm |
| Profondeur: | 52 mm |
| Largeur avec emballage: | 175 mm |
| Hauteur avec emballage: | 175 mm |
| Profondeur avec emballage: | 60 mm |
| Niveau sonore: | 35 dB(A) / À max. 130 m³/h |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799513759 |
| Référence: | 0151.0375 |

Fabricant : MAICO

TM-V2A 12 Bouche d'extraction-insufflation, acier inoxydable