**Bouche d'extraction-insufflation, acier inoxydable TM-V2A 10**

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 10 |
| Sens de l'air: | Insufflation et évacuation d'air |
| Débit d’air: | 30 m³/h / 40 m³/h / 60 m³/h / 80 m³/h À 15 Pa / 25 Pa / 53 PA / 100 Pa |
| Matériau: | Acier inox |
| Couleur: | Acier inoxydable, brossé |
| Poids: | 0,2 kg |
| Poids avec emballage: | 0,21 kg |
| Convient pour une largeur nominale de: | 100 mm |
| Largeur: | 140 mm |
| Hauteur: | 140 mm |
| Profondeur: | 52 mm |
| Largeur avec emballage: | 141 mm |
| Hauteur avec emballage: | 141 mm |
| Profondeur avec emballage: | 60 mm |
| Niveau sonore: | 35 dB(A) / À max. 80 m³/h |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799513742 |
| Référence: | 0151.0374 |

Fabricant : MAICO

TM-V2A 10 Bouche d'extraction-insufflation, acier inoxydable