**Bouche d'extraction-insufflation, acier inoxydable TM-V2A 16**

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 16 |
| Sens de l'air: | Insufflation et évacuation d'air |
| Débit d’air: | 60 m³/h / 80 m³/h / 130 m³/h / 190 m³/h À 2 Pa / 8 Pa / 22 PA / 48 Pa |
| Matériau: | Acier inox |
| Couleur: | Acier inoxydable, brossé |
| Poids: | 0,5 kg |
| Poids avec emballage: | 0,51 kg |
| Convient pour une largeur nominale de: | 160 mm |
| Largeur: | 225 mm |
| Hauteur: | 225 mm |
| Profondeur: | 62 mm |
| Largeur avec emballage: | 220 mm |
| Hauteur avec emballage: | 75 mm |
| Profondeur avec emballage: | 220 mm |
| Niveau sonore: | 35 dB(A) / À max. 180 m³/h |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799513766 |
| Référence: | 0151.0376 |

Fabricant : MAICO

TM-V2A 16 Bouche d'extraction-insufflation, acier inoxydable