**Bouche d'extraction-insufflation, métal TFA 16**

Bouche d'extraction-insufflation pour évacuation d'air.

Modèle plat et élégant.

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

Avec fermeture à baïonnette pour les cadres d'encastrement.

Accessoires nécessaires : Cadre d'encastrement avec joint d'étanchéité EBR-D / EBR.

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

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | TFA 16 |
| Sens de l'air: | Évacuation d'air |
| Débit d'air max.: | 160 m³/h |
| Matériau: | Tôle d’acier, galvanisée |
| Couleur: | blanc pur, similaire RAL 9010, brillance 70 |
| Poids: | 0,36 kg |
| Poids avec emballage: | 0,37 kg |
| Convient pour une largeur nominale de: | 160 mm |
| Largeur: | 190 mm |
| Hauteur: | 190 mm |
| Profondeur: | 190 mm |
| Largeur avec emballage: | 190 mm |
| Hauteur avec emballage: | 75 mm |
| Profondeur avec emballage: | 190 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799513728 |
| Référence: | 0151.0372 |

Fabricant : MAICO

TFA 16 Bouche d'extraction-insufflation, métal