**Boîtier pour montage encastré ER - UP/G**

Ventilation pour pièce individuelle

Boîtier encastré destiné à recevoir un ventilateur ER 60 ..., ER 100 ....

Montage dans salles de bains, WC et cuisines privées.

Raccord de soufflage en plastique à clapet anti-retour automatique en plastique.

Le clapet anti-retour en plastique sert également de clapet de fumée froide.

Diamètre de raccordement DN 75/80.

Clapet anti-retour facile à démonter, ce qui permet un nettoyage simple et rapide.

Installation possible dans et hors de la gaine dans le mur et au plafond.

Faible profondeur de montage du boîtier encastré et du cache de protection.

Homologué pour un soufflage vers le haut, la droite ou la gauche.

Avec couvercle de protection du crépi.

Fixation à déclic pratique et connexion électrique à fiches pour un montage rapide du ventilateur dans le boîtier.

Points destinés à la rupture dans le boîtier pour l'utilisation du raccord d'aspiration ER-AS pour la ventilation de siège WC.

Pièces en matière plastique normalement inflammables selon classe B 2.

Homologation générale par le centre technique allemand du bâtiment, n° d'homologation : Z-51.1-7.

Certificats d'homologation sur demande ou sur notre site web www.maico-ventilatoren.com.

Ventilation d'une deuxième pièce

Kit de raccordement de pièce secondaire ER-ZR pour la ventilation d'une deuxième pièce.

Des points destinés à la rupture sont aménagés à droite, à gauche et en bas dans le boîtier ER-UP/G pour les pièces de raccordement supplémentaires.

Types de ventilateurs utilisables pour la ventilation d'une deuxième pièce selon DIN 18017-3 : ER 100, ER 100 VZ, ER 100 VZ 15, ER 100 VZC, ER 100 G, ER 100 I, ER 100 D ou ER 100 RC.

Pièce principale : 60 m3/h

Pièce secondaire : 40 m3/h

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | ER - UP/G |
| Modèle: | Raccord de soufflage latéral en plastique avec clapet anti-retour automatique en plastique, sans boîtier de protection anti-incendie, raccordement de pièce secondaire à droite / à gauche / en bas possible |
| Sens de l'air: | Évacuation d'air |
| Lieu de montage: | Mur / Plafond |
| Mode de montage: | Montage encastré |
| Matériau: | Matière plastique |
| Couleur: | noir |
| Poids: | 0,48 kg |
| Poids avec emballage: | 0,74 kg |
| Protection incendie: | non |
| Direction de soufflage: | latéral |
| Diamètre de raccordement: | 75 mm / 80 mm |
| Largeur: | 225 mm |
| Hauteur: | 225 mm |
| Profondeur: | 108 mm |
| Largeur avec emballage: | 320 mm |
| Hauteur avec emballage: | 240 mm |
| Profondeur avec emballage: | 130 mm |
| Numéro d'homologation: | Z-51.1-7 |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799939955 |
| Référence: | 0093.0995 |

Fabricant : MAICO

ER - UP/G Boîtier pour montage encastré