**Boîtier pour montage encastré ER - UPB/L**

Ventilation pour pièce individuelle

Boîtier de protection anti-incendie abritant un ventilateur ER 60 ..., ER 100 ....

Installation dans les cuisines privées, salles de bains et WC.

Avec dispositif d'arrêt anti-incendie sans entretien contre la propagation d'incendie K90-18017.

Raccord de soufflage métallique DN 75/80 avec clapet d'arrêt métallique et dispositif de déclenchement automatique.

Le clapet d'arrêt métallique sert également de clapet de fumée froide.

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

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

Homologué pour montage mural avec soufflage vers le haut, la droite ou la gauche, ainsi que pour montage au plafond.

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

Avec couvercle de protection du crépi.

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

Pièces en matière plastique normalement inflammables selon classe B 2.

Homologation générale par le centre technique allemand du bâtiment, n° d'homologation : Z-51.1-46.

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

Aération simultanée de deux pièces

Il existe des boîtiers ER-UPB avec kit de raccordement pour pièce secondaire intégré servant à ventiler une deuxième pièce :

UPB/R : à droite.

UPB/L : à gauche.

UPB/U : en bas.

Types de ventilateurs utilisables pour l'aération simultanée de deux pièces 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 - UPB/L |
| Modèle: | Raccord de soufflage latéral métallique avec clapet d'arrêt métallique avec dispositif de déclenchement automatique, avec boîtier de protection anti-incendie, raccordement de pièce secondaire à gauche |
| Sens de l'air: | Évacuation d'air |
| Lieu de montage: | Mur / Plafond |
| Mode de montage: | Montage encastré |
| Matériau: | Matière plastique |
| Couleur: | noir |
| Poids: | 2,54 kg |
| Poids avec emballage: | 3,01 kg |
| Protection incendie: | oui |
| Dispositif d'arrêt: | intégré |
| Direction de soufflage: | latéral |
| Diamètre de raccordement: | 75 mm / 80 mm |
| Largeur: | 249 mm |
| Hauteur: | 249 mm |
| Profondeur: | 120 mm |
| Largeur avec emballage: | 350 mm |
| Hauteur avec emballage: | 350 mm |
| Profondeur avec emballage: | 125 mm |
| Numéro d'homologation: | Z-51.1-46 |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799939702 |
| Référence: | 0093.0970 |

Fabricant : MAICO

ER - UPB/L Boîtier pour montage encastré