**Boîtier pour montage encastré ER - UPD**

Ventilation pour pièce individuelle

Boîtier encastré destiné à recevoir 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 et hors de la gaine dans le mur et au plafond.

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

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.

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-51.1-46.

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

Aération simultanée de deux pièces

Kit de raccordement pour pièce secondaire ER-ZR pour l'aération simultanée de deux pièces.

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

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 - UPD |
| Modèle: | Raccord de soufflage latéral métallique avec clapet d'arrêt métallique avec dispositif de déclenchement automatique, 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: | 0,66 kg |
| Poids avec emballage: | 0,93 kg |
| Protection incendie: | oui |
| Dispositif d'arrêt: | intégré |
| Direction de soufflage: | latéral |
| Diamètre de raccordement: | 75 mm / 80 mm |
| Largeur: | 225 mm |
| Hauteur: | 225 mm |
| Profondeur: | 108 mm |
| Largeur avec emballage: | 310 mm |
| Hauteur avec emballage: | 240 mm |
| Profondeur avec emballage: | 120 mm |
| Numéro d'homologation: | Z-51.1-46 |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799939726 |
| Référence: | 0093.0972 |

Fabricant : MAICO

ER - UPD Boîtier pour montage encastré