

GRD 25



Description rapide

Tourelle d'extraction centrifuge à moteur EC avec commande intégrée pour une pression constante ou un débit d'air constant, DN 250

Exemples d'utilisation

Ventilation centralisée des immeubles collectifs, en combinaison avec l'élément d'air sortant Centro.

Référence 0087.0017

Caractéristiques techniques selon directive 2009/125/CE produits liés à l'énergie (ErP) au point de rendement énergétique optimal (Best Efficiency Point - BEP) des appareils > 125 W

Efficienc globale η	47,3 %
Catégorie de mesurage	C
Catégorie d'efficacité	statique
Degré d'efficienc N	62,2
Régulation électrique nécessaire	contrôle de vitesse intégré
Année de fabrication	voir plaque signalétique
Nom du fabricant / N° d'enregistrement officiel / Lieu d'implantation du fabricant	Maico Elektroapparate Fabrik GmbH / Tribunal chargé de la tenue du registre, HRB 601233
Réf.	0087.0017
P_{BEP} / Débit d'air \dot{V}_{BEP} / $P_{fs, BEP}$	0,385 kW / 1.780 m ³ /h / 330 Pa
n_{BEP}	1.550 1/min
Relation spécifique	≈ 1
Informations relatives au désassemblage et à l'élimination	voir Notice de montage
Informations relatives au montage, au fonctionnement et à la maintenance	voir Notice de montage
Objets utilisés pour le mesurage d'efficienc non décrits par la catégorie de mesure	Calculc de l'efficacité énergétique sans boîtier.
Niveau sonore L_{WA5}	75 dB(A)