

MDR-VG 31 EC



Description rapide

Tourelle d'extraction centrifuge à moteur EC avec commande intégrée pour une vitesse de rotation constante, DN 315

Exemples d'utilisation

Lieu de travail, Atelier de production, Hall industriel, Hall de montage, Local professionnel

Référence 0087.0034

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	51,8 %
Degré d'efficienc N	77,3
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.	0087.0034
P_{BEP} / Débit d'air \dot{V}_{BEP} / $P_{fs, BEP}$	0,485 kW / 2.095 m ³ /h / 432 Pa
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	-
Niveau sonore L_{WA5}	80 dB