

## MDR 31 EC



### Description rapide

Tourelle centrifuge à moteur EC, DN 315

### Exemples d'utilisation

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

Référence 0087.0026

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 $\eta$	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.	0087.0026
$P_{BEP}$ / Débit d'air $\dot{V}_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,485 kW / 2.095 m <sup>3</sup> /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