

## DZQ 40/42 B



### Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec platine murale carrée, DN 400, courant triphasé, avec inverseur de polarité

### Exemples d'utilisation

Atelier de production, Local professionnel, Parking couvert (garage), Conteneur de chantier, Local de stockage

Référence 0083.0067

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 $\eta$	41,1 %
Catégorie de mesurage	A
Catégorie d'efficacité	statique
Degré d'efficienc N	46,2
Régulation électrique nécessaire	non
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 / Villingen-Schwenningen
Réf.	0083.0067
$P_{BEP}$ / Débit d'air $Q_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	1,585 kW / 6.700 m <sup>3</sup> /h / 350 Pa
$n_{BEP}$	2.920 1/min
Relation spécifique	$\approx 1$
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	-
Niveau sonore $L_{WA7}$	78 dB(A) / 94 dB(A)