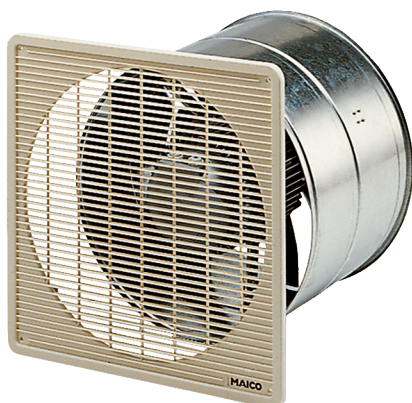


## DZF 45/6 B



### Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural à encastrer, DN 450, courant triphasé

### Exemples d'utilisation

Vestiaire, Bureau de maître, Café/restaurant, Parking couvert (garage), Salle de sport

Référence 0085.0108

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 $\eta$	29,2 %
Catégorie de mesurage	A
Catégorie d'efficacité	statique
Degré d'efficienc N	40,5
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.	0085.0108
$P_{BEP}$ / Débit d'air $Q_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,165 kW / 2.940 m <sup>3</sup> /h / 59 Pa
$n_{BEP}$	983 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	Calcul de l'efficacité énergétique sans grille de protection.
Niveau sonore $L_{WA7}$	76 dB(A)