EZF 25/4 D





Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural à encastrer, DN 250, courant alternatif

Exemples d'utilisation

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

Référence 0085.0487

Caractéristiques techniques

Modèle	Gaine murale			
Débit d'air	900 m³/h			
Vitesse de rotation	1.425 1/min			
Type de turbine	hélicoïde			
Vitesse variable	✓			
Réversibilité	1			
Type de tension	Courant alternatif			
Tension de service	230 V			
Fréquence secteur	50 Hz			
Puissance nominale	30 W			
Consommation	38 W			
INominal	0,15 A			
I _{Max}	0,18 A IP 54			
Type de protection				
Classe de température	В			
Câble d'alimentation secteur	3 x 1,5 mm ²			
Lieu de montage	Mur / Plafond			
Mode de montage	Montage encastré			
Position d'installation	horizontal / vertical			
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée			
Couleur	argent			
Poids	4,25 kg			
Poids avec emballage	5,09 kg			
Largeur nominale	250 mm			
Largeur	320 mm			
Hauteur	320 mm			
Profondeur	240 mm			
Largeur avec emballage	420 mm			
Hauteur avec emballage	330 mm			



EZF 25/4 D

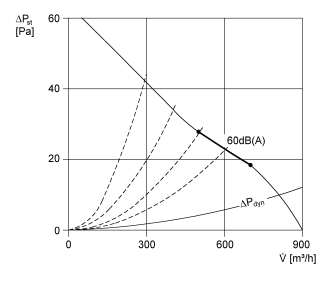
Profondeur avec emballage	435 mm			
Température du fluide au courant nominal	-20 °C jusqu'au 60 °C			
Température des fluides à I _{max}	-20 °C jusqu'au 60 °C			
Unité de conditionnement	1 pièce			
Gamme	С			
GTIN (EAN)	4012799854876			

Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA7} , S5	27	45	57	59	58	58	51	40	64
(dB(A))									

L_{WA7}= niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

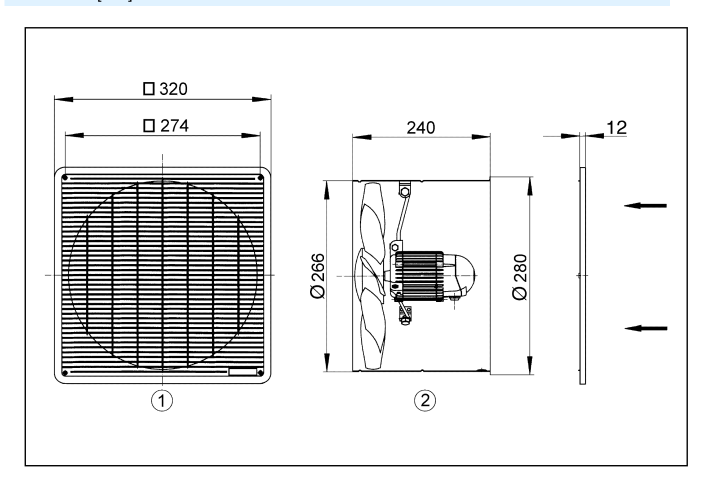
Courbe caractéristique



EZF 25/4 D



Dessin coté [mm]



- ① Grille de protection, côté aspiration
- ② Sens de refoulement par aspiration au travers du moteur