DZS 30/84 B





Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec anneau mural en acier, DN 300, courant triphasé, avec inverseur de polarité

Exemples d'utilisation

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

Référence 0094.0042

Caractéristiques techniques

Modèle	Anneau mural en acier			
Débit d'air	900 m³/h / 1.800 m³/h			
Vitesse de rotation	715 1/min / 1.425 1/min			
Type de turbine	hélicoïde			
Vitesse variable	✓			
Réversibilité	✓			
Type de tension	Courant triphasé			
Tension de service	400 V			
Fréquence secteur	50 Hz			
Puissance nominale	40 W / 100 W			
I _{Nominal}	0,1 A / 0,3 A			
I _{Max}	0,1 A / 0,3 A			
Type de protection	IP 55			
Classe de température	В			
Inversion de polarité possible	✓			
Nombre de pôles à vitesse élevée	4			
Nombre de pôles à faible vitesse	8			
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm ²			
Lieu de montage	Mur / Plafond			
Mode de montage	Montage apparent			
Position d'installation	horizontal / vertical			
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée			
Poids	7,618 kg			
Poids avec emballage	8,8 kg			
Largeur nominale	300 mm			
Largeur	465 mm			
Hauteur	465 mm			
Profondeur	250 mm			
Largeur avec emballage	480 mm			

MAICO VENTILATOREN

DZS 30/84 B

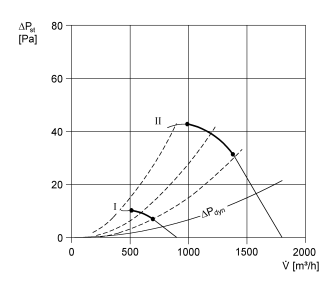
Hauteur avec emballage	480 mm			
Profondeur avec emballage	315 mm			
Température du fluide au courant nominal	60 °C			
Température des fluides à I _{max}	-20 °C jusqu'au 60 °C			
Unité de conditionnement	1 pièce			
Gamme	С			
GTIN (EAN)	4012799940425			

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} , bas	17	34	40	41	44	43	34	19	49
(dB(A))									
L _{WA7} , haut	49	53	58	61	69	69	71	68	76
(dB(A))									
L _{WA8} , bas	21	37	39	41	43	42	34	19	48
(dB(A))									
L _{WA8} , haut	49	53	58	61	69	69	71	68	76
(dB(A))									

 L_{WA7} = niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB. L_{WA8} = niveau sonore du boîtier et du soufflage libre en dB.

Courbe caractéristique



PRODUITFICHE DE DONNEES

DZS 30/84 B



Dessin coté [mm]

- ① Platine murale en acier = exécution EZQ/DZQ
- ② Anneau mural en acier = exécution EZS/DZS

