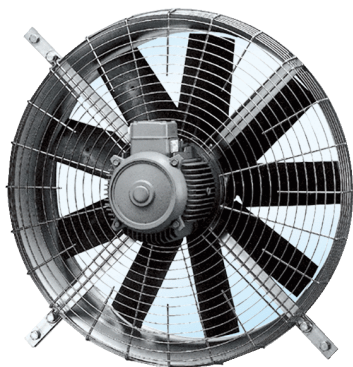


DZQ 80/8



Description rapide

Ventilateur mural hélicoïde avec platine murale carrée, DN 800, courant triphasé

Exemples d'utilisation

Site de fabrication, Hall industriel, Local de stockage, Laboratoire, Atelier

Référence 0083.0644

Caractéristiques techniques

Modèle	Platine murale carrée
Débit d'air	17.000 m ³ /h
Vitesse de rotation	715 1/min
Vitesse variable	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Puissance nominale	950 W
I _{Nominal}	3,1 A
I _{Max}	3,5 A
Type de protection	IP 54
Classe de température	F
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm ²
Position d'installation	horizontal
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	60
Largeur nominale	800 mm
Température du fluide au courant nominal	80 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799836445

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, S1} (dB(A))	56	71	72	72	73	73	66	53	67
L _{WA7, S2} (dB(A))	64	74	72	72	78	78	79	77	74

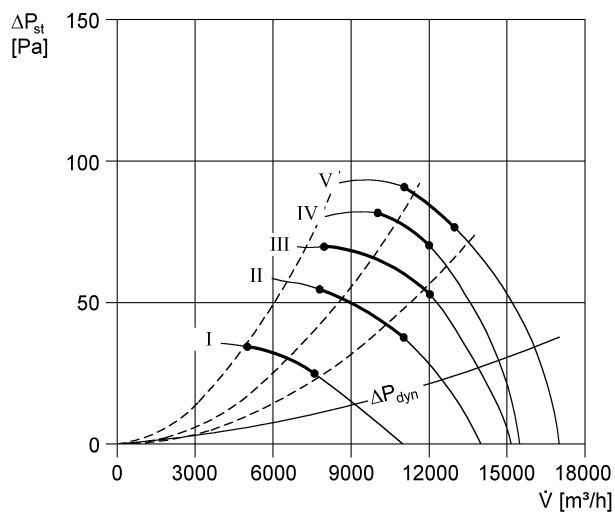
DZQ 80/8

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA7} , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	77
L _{WA7} , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	78
L _{WA7} , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	80
L _{WA8} , S1 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75
L _{WA8} , S2 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	81
L _{WA8} , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	82
L _{WA8} , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	84
L _{WA8} , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	85

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



DZQ 80/8

Dessin coté [mm]

