

# DZQ 80/6



## 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 0083.0645

## Caractéristiques techniques

Modèle	Platine murale carrée
Débit d'air	22.000 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de rotation	930 1/min
Vitesse variable	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Puissance nominale	1.700 W
I <sub>Nominal</sub>	4,5 A
I <sub>Max</sub>	4,5 A
Type de protection	IP 54
Classe de température	F
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
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)	4012799836452

## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
<b>L<sub>WA7, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	61	76	76	80	81	79	75	62	68
<b>L<sub>WA7, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	67	76	76	79	84	83	84	81	77

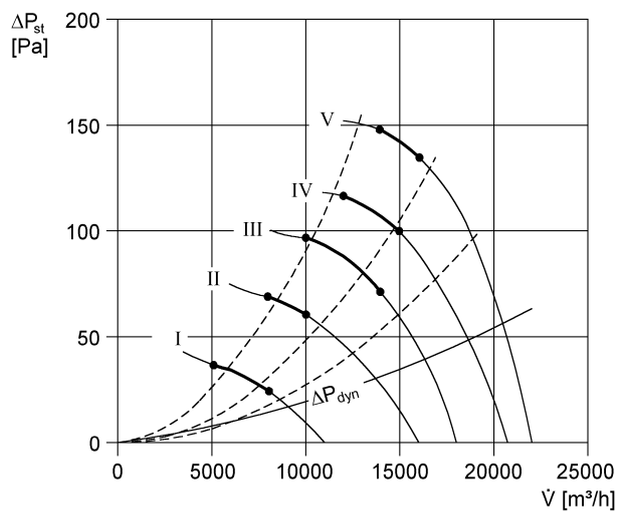
# DZQ 80/6

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L <sub>WA7</sub> , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	81
L <sub>WA7</sub> , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	84
L <sub>WA7</sub> , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	86
L <sub>WA8</sub> , S1 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	77
L <sub>WA8</sub> , S2 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	83
L <sub>WA8</sub> , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	88
L <sub>WA8</sub> , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	90
L <sub>WA8</sub> , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	90

L<sub>WA7</sub>= niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

L<sub>WA8</sub>= niveau sonore du boîtier et du soufflage libre en dB.

## Courbe caractéristique



# DZQ 80/6

Dessin coté [mm]

