

# DZS 50/8 B



## Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec anneau mural en acier, DN 500, courant triphasé

## Exemples d'utilisation

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

Référence 0094.0026

## Caractéristiques techniques

Modèle	Anneau mural en acier
Débit d'air	4.200 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de rotation	715 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	140 W
I <sub>Nominal</sub>	0,55 A
I <sub>Max</sub>	0,6 A
Type de protection	IP 55
Classe de température	B
Câble d'alimentation secteur	7 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Lieu de montage	Mur / Plafond
Mode de montage	Montage apparent
Position d'installation	horizontal / vertical
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	28,6
Largeur nominale	500 mm
Température du fluide au courant nominal	60 °C
Température des fluides à I <sub>max</sub>	60 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799940265

# DZS 50/8 B

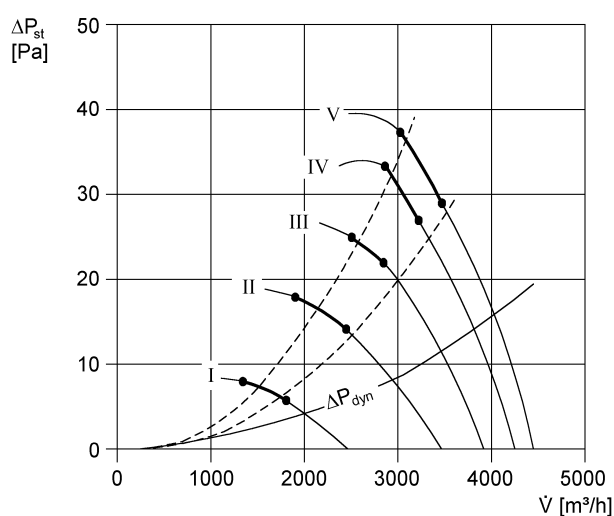
## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L <sub>WA7</sub> , S1 (dB(A))	30	49	52	57	62	61	54	42	48
L <sub>WA7</sub> , S2 (dB(A))	47	54	57	61	69	69	71	68	58
L <sub>WA7</sub> , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	62
L <sub>WA7</sub> , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	64
L <sub>WA7</sub> , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	66
L <sub>WA8</sub> , S1 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	50
L <sub>WA8</sub> , S2 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	71
L <sub>WA8</sub> , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	73
L <sub>WA8</sub> , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75
L <sub>WA8</sub> , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	76

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



## DZS 50/8 B

Dessin coté [mm]

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

