

# DZS 50/86 B



## Description rapide

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

## Exemples d'utilisation

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

Référence 0094.0067

## Caractéristiques techniques

Modèle	Anneau mural en acier
Débit d'air	4.200 m <sup>3</sup> /h / 5.700 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de rotation	725 1/min / 970 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	160 W / 300 W
I <sub>Nominal</sub>	0,35 A / 0,65 A
I <sub>Max</sub>	0,5 A / 0,95 A
Type de protection	IP 55
Classe de température	F
Inversion de polarité possible	✓
Nombre de pôles à vitesse élevée	6
Nombre de pôles à faible vitesse	8
Câble d'alimentation secteur	5 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	23,9
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)	4012799940678

# DZS 50/86 B

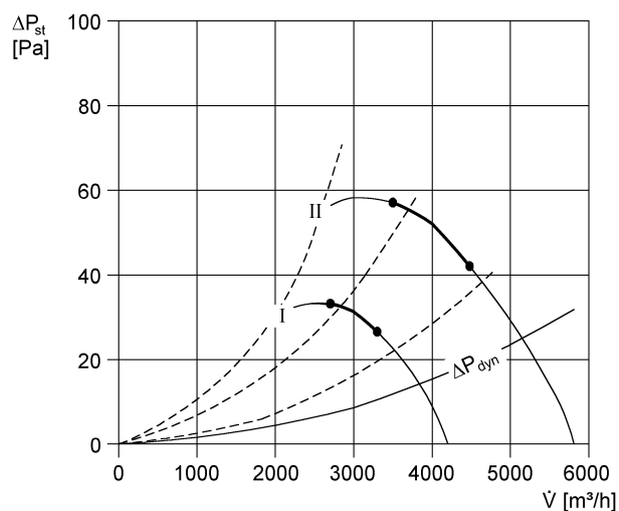
## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
<b>L<sub>WA7</sub>, bas (dB(A))</b>	30	52	55	57	61	61	53	41	66
<b>L<sub>WA7</sub>, haut (dB(A))</b>	32	56	60	65	68	68	62	52	73
<b>L<sub>WA8</sub>, bas (dB(A))</b>	46	54	56	60	67	68	69	67	74
<b>L<sub>WA8</sub>, haut (dB(A))</b>	51	60	62	65	71	72	72	69	78

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

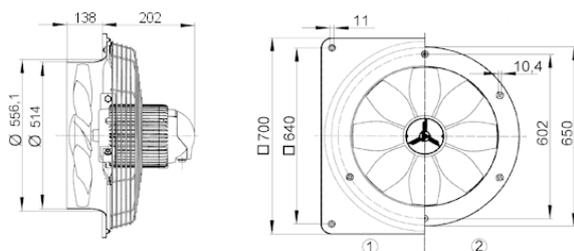
L<sub>WA8</sub>= niveau sonore du boîtier et du soufflage libre en dB.

## Courbe caractéristique



## Dessin coté [mm]

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



DZS 50/86 B

