### EZS 25/4 D





### Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec anneau mural en acier, DN 250, courant alternatif

### Exemples d'utilisation

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

Référence 0094.0072

### Caractéristiques techniques

Modèle	Anneau mural en acier			
Débit d'air	1.000 m³/h			
Vitesse de rotation	1.425 1/min			
Type de turbine	hélicoïde			
Vitesse variable	✓			
Réversibilité	1			
Type de tension	Courant alternatif			
Tension de service	230 V			
Fréquence secteur	50 Hz			
Puissance nominale	32 W			
I <sub>Nominal</sub>	0,16 A			
I <sub>Max</sub>	0,2 A			
Type de protection	IP 54			
Classe de température	В			
Inversion de polarité possible	-			
Lieu de montage	Mur / Plafond			
Mode de montage	Montage apparent			
Position d'installation	horizontal / vertical			
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée			
Couleur	argent			
Poids	3,75 kg			
Poids avec emballage	4,37 kg			
Largeur nominale	250 mm			
Largeur	400 mm			
Hauteur	400 mm			
Profondeur	178 mm			
Largeur avec emballage	380 mm			
Hauteur avec emballage	220 mm			
Profondeur avec emballage	380 mm			



# EZS 25/4 D

Température du fluide au courant nominal	-20 °C jusqu'au 60 °C
Température des fluides à I <sub>max</sub>	-20 °C jusqu'au 60 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	С
GTIN (EAN)	4012799940722

### 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))	18	22	27	30	29	24	14	7	35
L <sub>WA7</sub> , S2 (dB(A))	18	32	38	43	45	45	38	23	50
L <sub>WA7</sub> , S3 (dB(A))	21	40	45	52	55	56	52	40	60
L <sub>WA7</sub> , S4 (dB(A))	23	40	47	54	57	59	55	44	64
L <sub>WA7</sub> , S5 (dB(A))	24	39	49	55	58	61	57	46	64
L <sub>WA8</sub> , S1 (dB(A))	18	23	25	28	26	20	10	1	32
L <sub>WA8</sub> , S2 (dB(A))	18	23	25	28	26	20	10	1	32
L <sub>WA8</sub> , S3 (dB(A))	23	46	44	51	53	55	51	40	59
L <sub>WA8</sub> , S4 (dB(A))	26	46	49	52	56	58	55	44	62
L <sub>WA8</sub> , S5 (dB(A))	28	40	55	54	59	61	60	56	66

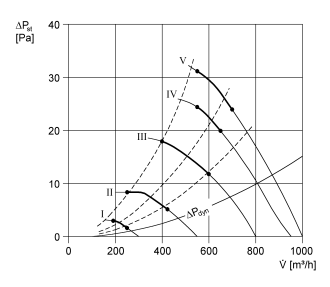
 $L_{WA7}$ = niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

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

## EZS 25/4 D



### Courbe caractéristique



### Dessin coté [mm]

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

