

DZQ 100/12



Description rapide

Ventilateur mural hélicoïde avec platine murale carrée, DN 1000, courant triphasé

Exemples d'utilisation

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

Référence 0083.0646

Caractéristiques techniques

Modèle	Platine murale carrée
Débit d'air	22.000 m ³ /h
Vitesse de rotation	465 1/min
Vitesse variable	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Puissance nominale	650 W
I _{Nominal}	1,8 A
I _{Max}	1,95 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	76
Largeur nominale	1.000 mm
Température du fluide au courant nominal	80 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799836469

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))	54	61	67	67	70	70	61	48	51
L_{WA7, S2} (dB(A))	56	62	66	66	78	79	81	78	61

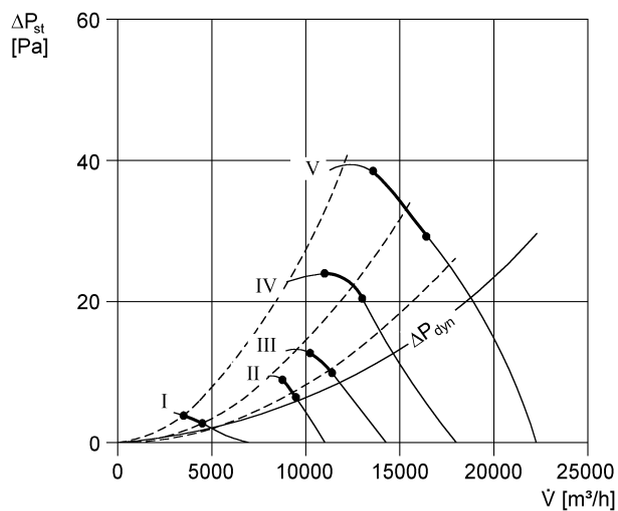
DZQ 100/12

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA7} , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	67
L _{WA7} , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	72
L _{WA7} , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75
L _{WA8} , S1 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	50
L _{WA8} , S2 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	74
L _{WA8} , S3 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75
L _{WA8} , S4 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	83
L _{WA8} , S5 (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	85

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

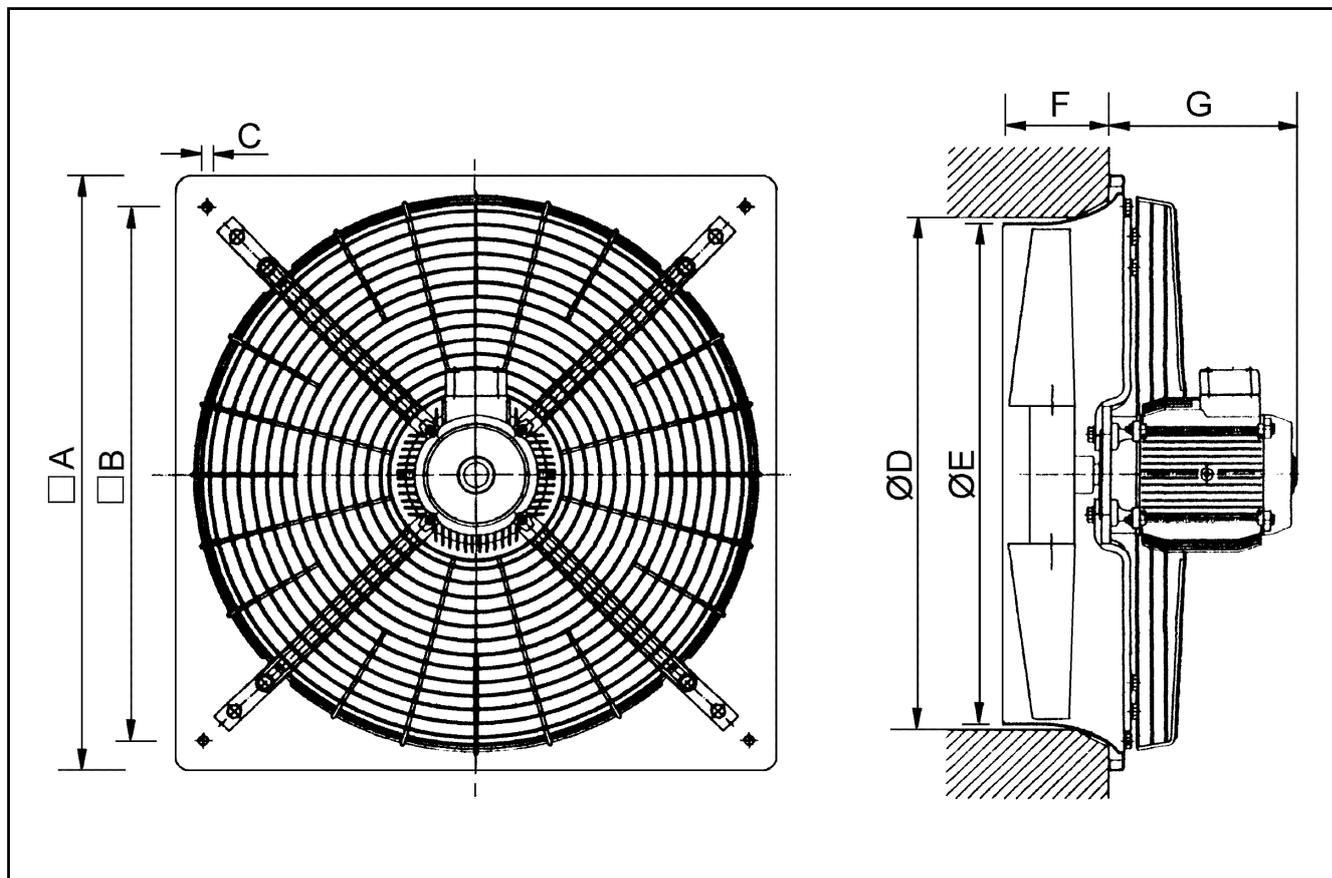
L_{WA8}= niveau sonore du boîtier et du soufflage libre en dB.

Courbe caractéristique



DZQ 100/12

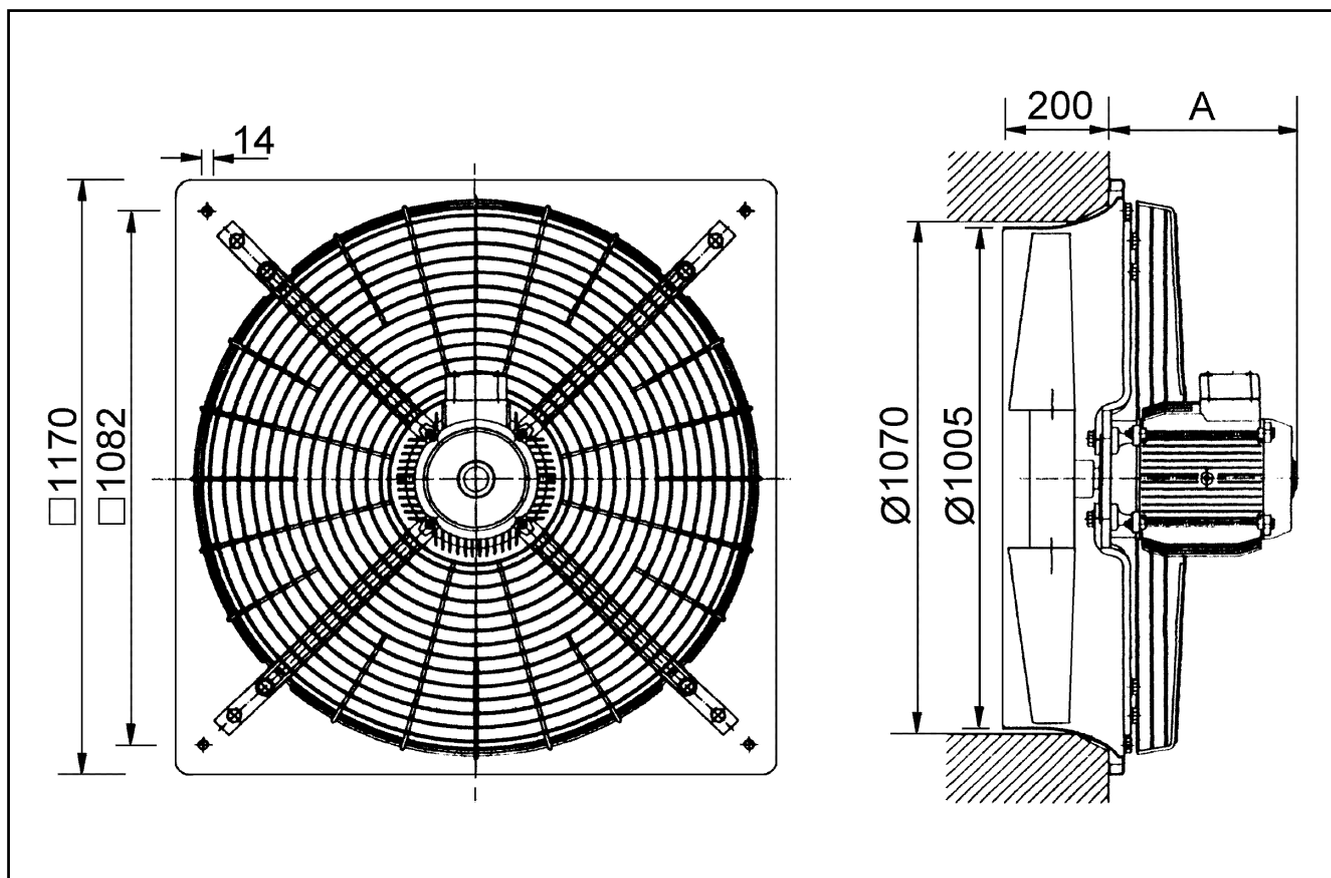
Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
240	1.082	14	1.070	1.005	200	240

DZQ 100/12

Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
240	1.082	14	1.070	1.005	200	240