

DZQ 71/6 A



Description rapide

Ventilateur mural hélicoïde avec platine murale carrée, DN 710, courant triphasé

Exemples d'utilisation

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

Référence 0083.0642

Caractéristiques techniques

Modèle	Platine murale carrée
Débit d'air	16.000 m ³ /h
Vitesse de rotation	930 1/min
Vitesse variable	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Puissance nominale	1.100 W
I _{Nominal}	2,2 A
I _{Max}	2,5 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	45
Largeur nominale	710 mm
Température du fluide au courant nominal	60 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799836421

Niveau sonore dans le spectre des octaves

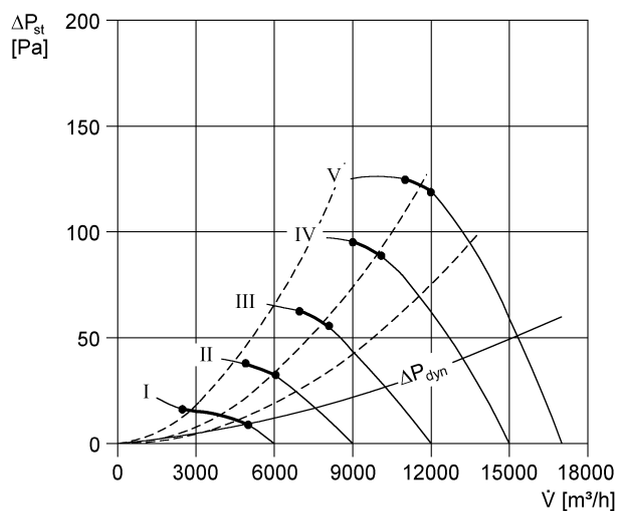
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA7, S5} (dB(A))	44	65	68	77	76	76	72	59	82
L _{WA8, S5} (dB(A))	63	72	74	82	82	82	82	79	89

DZQ 71/6 A

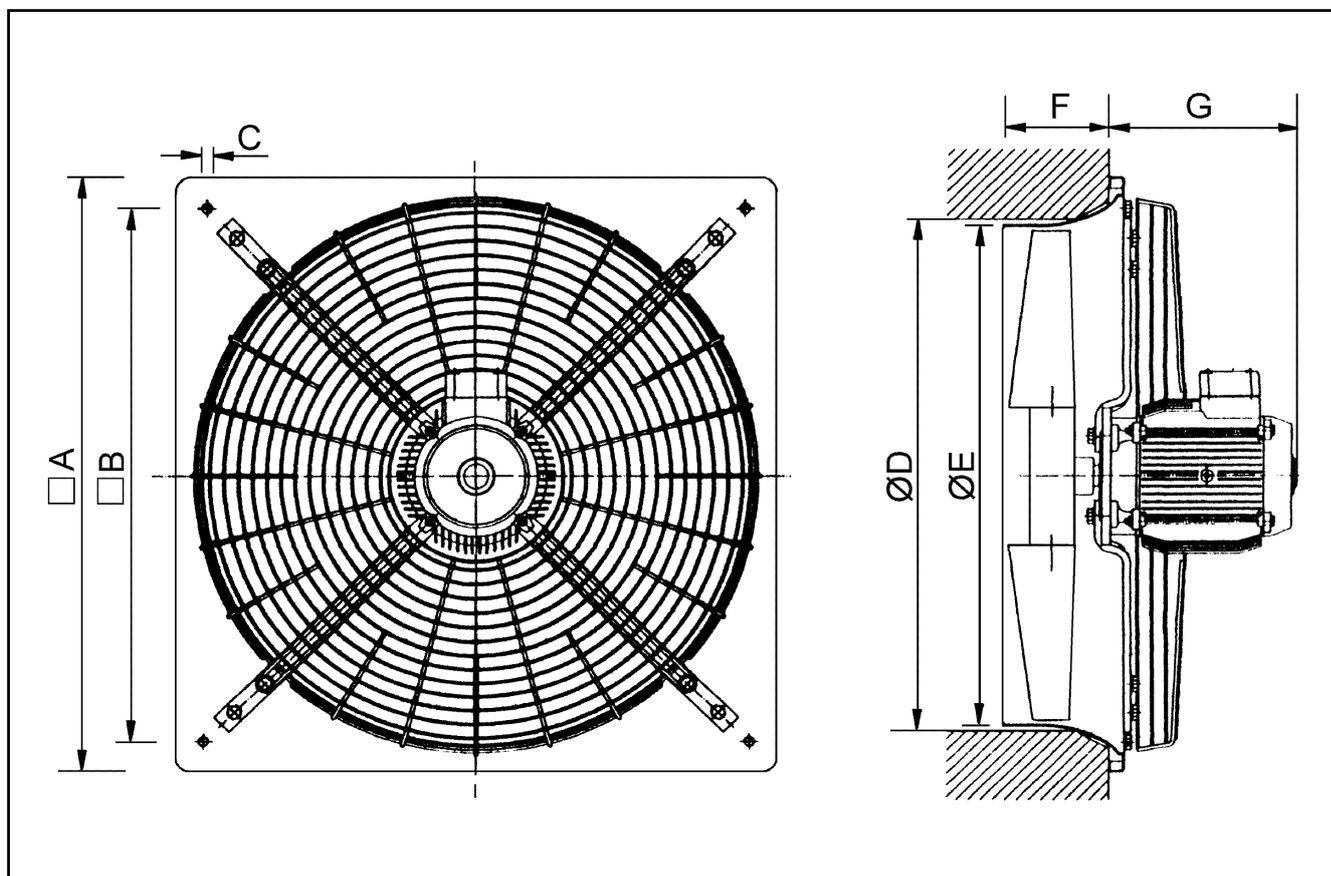
L_{WA7} = niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

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

Courbe caractéristique



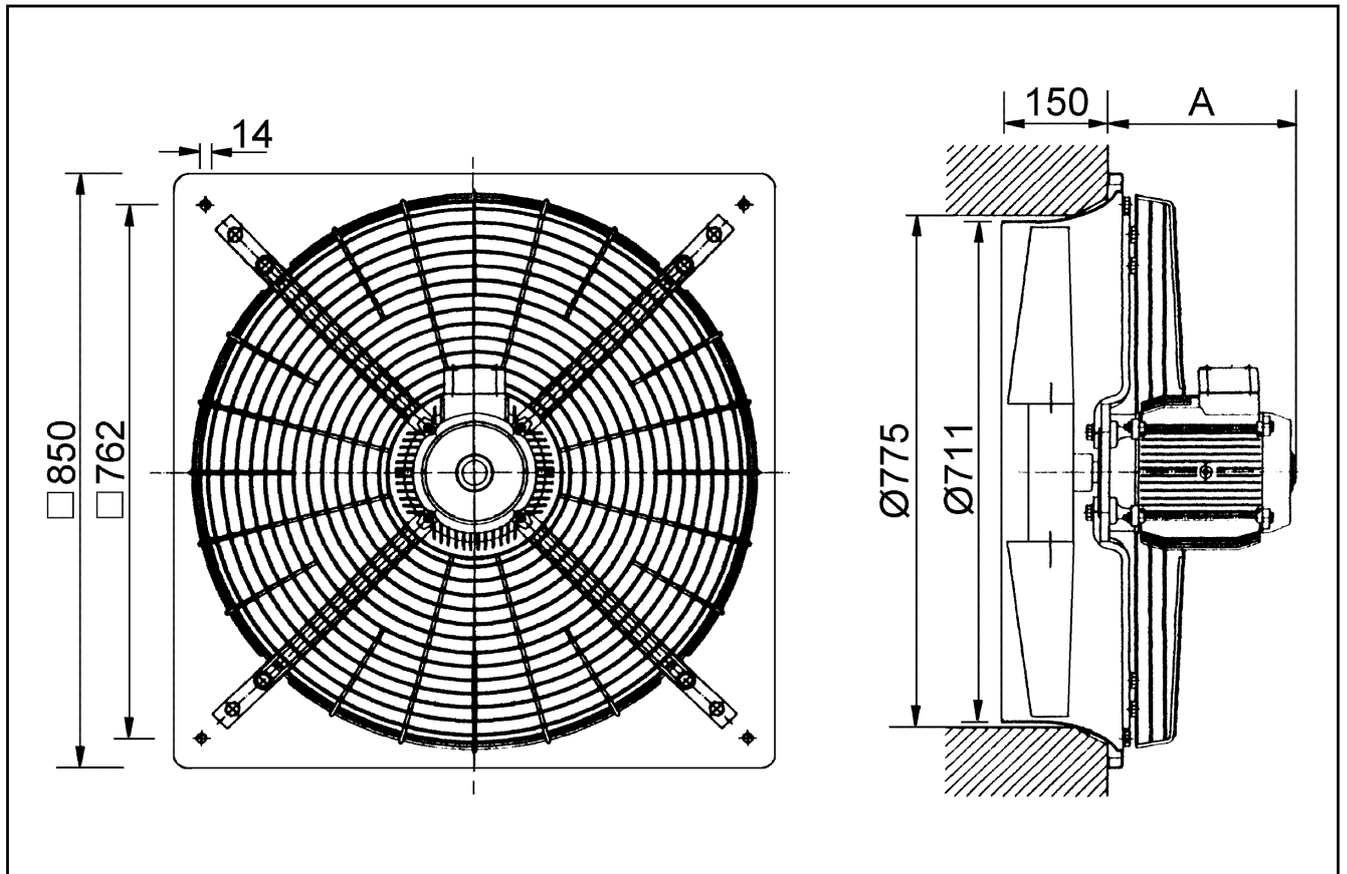
Dessin coté [mm]



DZQ 71/6 A

A	B	C	D	E	F	G
260	762	14	775	711	150	260

Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
260	762	14	775	711	150	260