

DPK 22/4 Ex



Description rapide

Ventilateur centrifuge pour gaine rectangulaire, courant triphasé, antidéflagrant

Exemples d'utilisation

Aspiration au poste de travail, Laboratoire, Hall industriel

Référence 0086.0640

Caractéristiques techniques

Débit d'air	1.900 m ³ /h
Vitesse de rotation	1.300 1/min
Vitesse variable	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Puissance nominale	570 W
I _{Nominal}	1,3 A
I _{Max}	1,3 A
Type de protection	IP 44
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm ²
Lieu de montage	Gaine rectangulaire
Position d'installation	horizontal
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	20,1
Température ambiante	40 °C
I _A /I _N	3,2
Homologation Ex	Ex-95.D.3276
Bornier homologué Ex	Ex-95.D.3003U
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	D
GTIN (EAN)	4012799866404

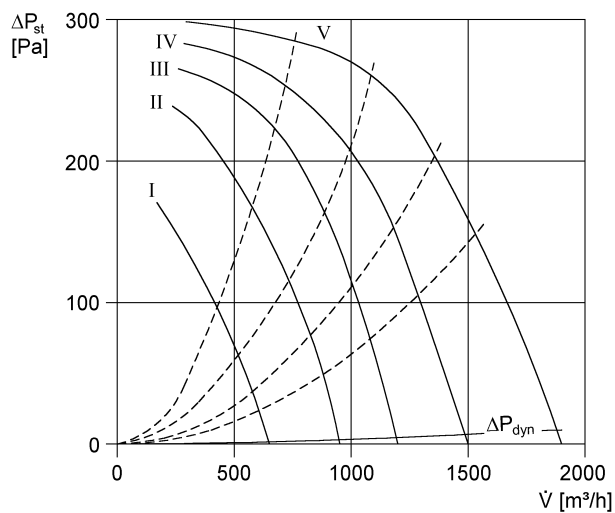
Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA2} , haut (dB(A))	60	63	70	75	78	74	70	56	66
L _{WA4} , haut (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	81

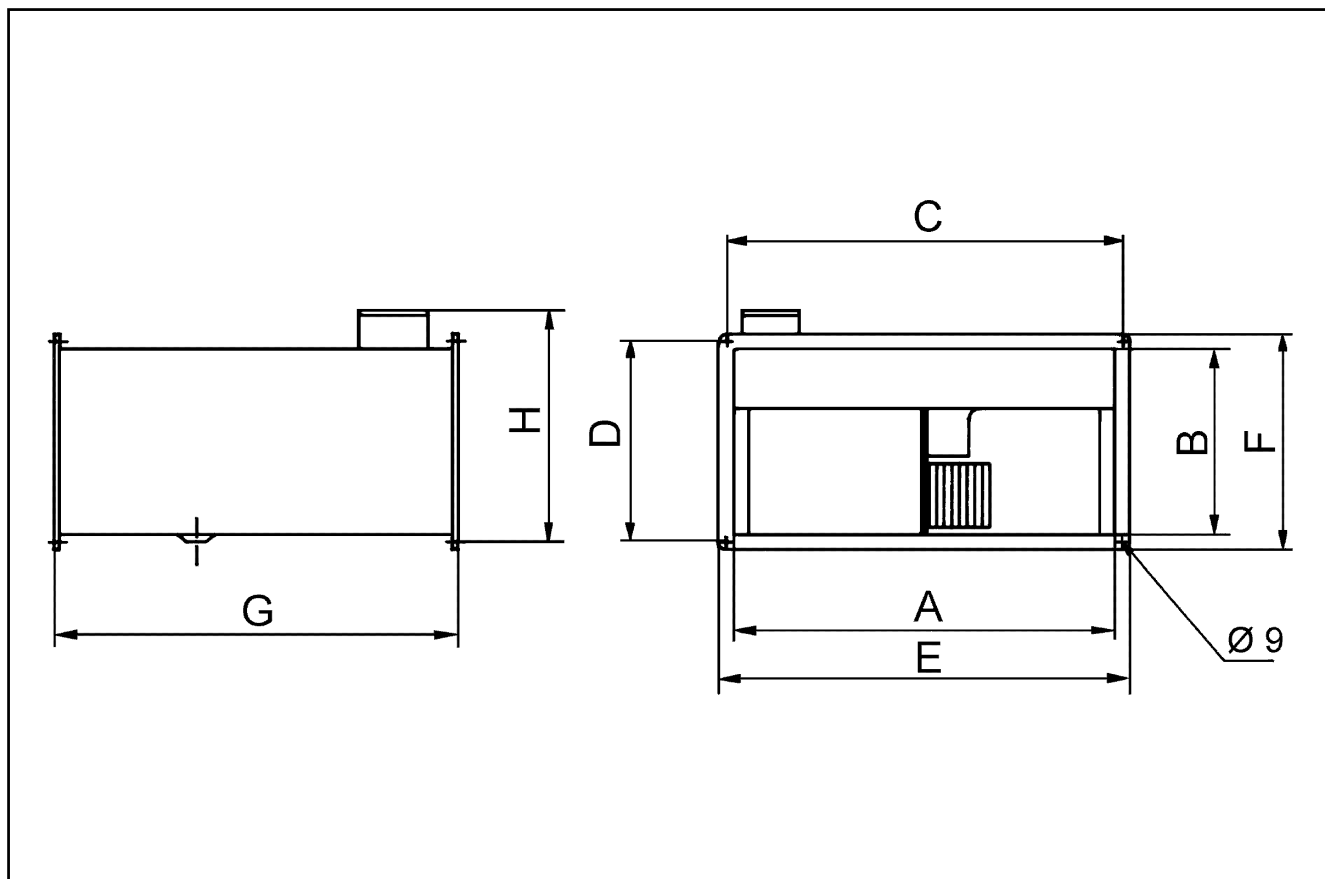
DPK 22/4 Ex

L_{WA2} = niveau sonore du boîtier en dB.
LWA4

Courbe caractéristique



Dessin coté [mm]





DPK 22/4 Ex

A	B	C	D	E	F	G	H
500	250	520	270	540	290	530	322