

DZD 60/6 B Ex t



Description rapide

Tourelle d'extraction hélicoïde, à soufflage horizontal, DN 600, courant triphasé, antidéflagrant, fluide : poussière

Référence 0087.0822

Caractéristiques techniques

Débit d'air	6.510 m ³ /h
Vitesse de rotation	950 1/min
Sens de l'air	Insufflation et évacuation d'air
Vitesse variable	✓
Réversibilité	✓
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	365 W
cosφ	0,71
I _{Nominal}	0,74 A
I _{max.} à tr _{Nom.}	1,08 A
Type de protection	IP 64
Classe de température	F
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Couleur	galvanisé
Poids	45,5 kg
Poids avec emballage	53 kg
Largeur nominale	600 mm
Largeur	1.100 mm
Hauteur	460 mm
Profondeur	1.100 mm
Largeur avec emballage	1.100 mm
Hauteur avec emballage	500 mm
Profondeur avec emballage	1.100 mm
Désignation EX selon directive ATEX	Ex II 2 D
Désignation EX selon la norme	Ex tb IIIB T200°C Db IP64 X / Ex h IIIB T200°C Db X
Température ambiante Ta	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
I _A /I _N	4

DZD 60/6 B Ex t

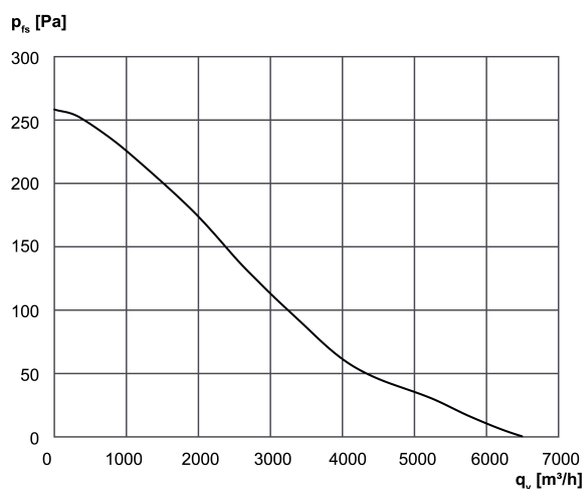
Temps t_A	290 sek
Mode de fonctionnement	S1
PTC DIN 44082	M 130
Attestation d'examen CE de type	TÜV-A 19 ATEX0104 X, IECEx EPS 19.0020X
Classe de température	T200°C
Classe thermique des matières d'isolation Th. Cl.	155 (F)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799878223

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_{WA5, haut} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	83

L_{WA5}= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

Courbe caractéristique



DZD 60/6 B Ex t

Dessin coté [mm]

