

DZQ 30/2 B Ex t



Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec platine murale carrée, DN 300, courant triphasé, antidéflagrant, fluide : poussière

Référence 0083.0206

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Modèle | Platine murale carrée |
| Débit d'air | 3.380 m ³ /h |
| Vitesse de rotation | 2.910 1/min |
| Vitesse variable | ✓ |
| Réversibilité | ✓ |
| Type de tension | Courant triphasé |
| Tension de service | 400 V |
| Fréquence secteur | 50 Hz |
| Puissance nominale | 240 W |
| cosφ | 0,73 |
| I _{Nominal} | 0,46 A |
| I _{Max} | 1 A |
| I _{max.} à tr _{Nom.} | 0,85 A |
| Type de protection | IP 64 |
| Classe de température | F |
| Mode de montage | Montage apparent |
| Matériau | Tôle d'acier, galvanisée |
| Couleur | galvanisé |
| Poids | 12,5 kg |
| Poids avec emballage | 14,09 kg |
| Largeur nominale | 300 mm |
| Largeur | 465 mm |
| Hauteur | 465 mm |
| Profondeur | 255,5 mm |
| Largeur avec emballage | 480 mm |
| Hauteur avec emballage | 480 mm |
| Profondeur avec emballage | 330 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 |

DZQ 30/2 B Ex t

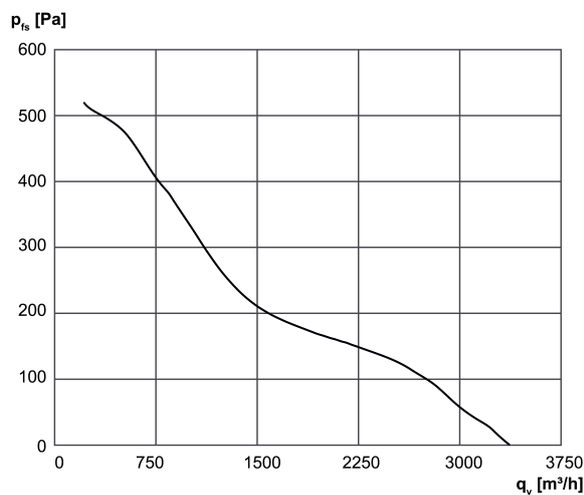
| | |
|---|---|
| Température ambiante Ta | -20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C |
| I _A /I _N | 8,5 |
| Temps t _A | 85 sek |
| Mode de fonctionnement | S1 |
| PTC DIN 44082 | M 100 |
| Attestation d'examen CE de type | TÜV-A 19 ATEX0102 X, IECEx EPS 19.0018X |
| Classe de température | T200°C |
| Classe thermique des matières d'isolation Th. Cl. | 155 (F) |
| Unité de conditionnement | 1 pièce |
| Gamme | C |
| GTIN (EAN) | 4012799832065 |

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, haut} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 86 |

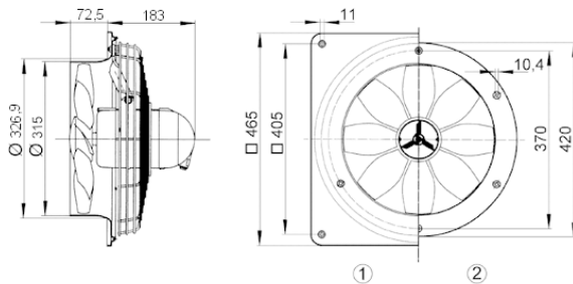
L_{WA7}= niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

Courbe caractéristique



DZQ 30/2 B Ex t

Dessin coté [mm]



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