

DZS 35/6 B Ex e



Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec anneau mural en acier, DN 350, courant triphasé, antidéflagrant, fluide : gaz

Exemples d'utilisation

Environnement à risque d'explosion (zone 1 et 2), Teinturerie, Local des batteries, Laboratoire, Lieu de travail

Référence 0094.0123

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------------|
| Modèle | Anneau mural en acier |
| Débit d'air | 1.750 m ³ /h |
| Vitesse de rotation | 970 1/min |
| Type de turbine | hélicoïde |
| Vitesse variable | ✓ |
| Réversibilité | ✓ |
| Type de tension | Courant triphasé |
| Tension de service | 400 V |
| Fréquence secteur | 50 Hz |
| Puissance nominale | 35 W |
| cosφ | 0,38 |
| I _{Nominal} | 0,13 A |
| I _{max.} à tr _{Nom.} | 0,15 A |
| Type de protection | IP 64 |
| Classe de température | F |
| Lieu de montage | Mur / Plafond |
| Mode de montage | Montage apparent |
| Position d'installation | vertical / horizontal |
| Matériau | Tôle d'acier, galvanisée |
| Boîtier matériau | Tôle d'acier, galvanisée |
| Couleur | galvanisé |
| Poids | 10,45 kg |
| Poids avec emballage | 13,07 kg |
| Largeur nominale | 350 mm |
| Largeur | 525 mm |
| Hauteur | 525 mm |
| Profondeur | 278 mm |
| Largeur avec emballage | 610 mm |
| Hauteur avec emballage | 610 mm |

DZS 35/6 B Ex e

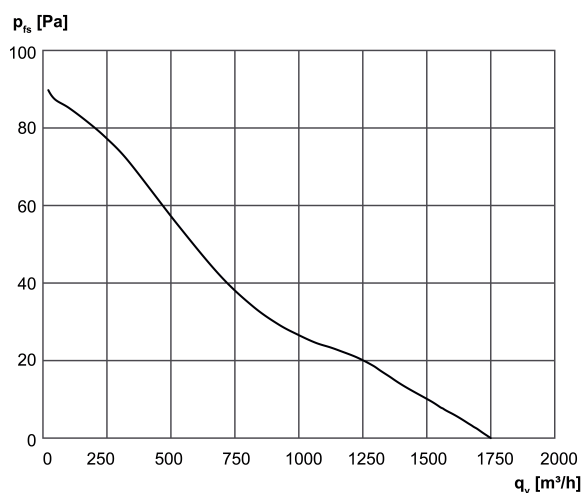
| | |
|---|--|
| Profondeur avec emballage | 400 mm |
| Désignation EX selon directive ATEX | Ex II 2 G |
| Désignation EX selon la norme | Ex eb IIB + H ₂ T4 Gb / Ex h IIB + H ₂ T4 Gb |
| Température ambiante Ta | -20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C |
| I _A /I _N | 3,2 |
| Temps t _A | 1390 sek |
| Mode de fonctionnement | S1 |
| PTC DIN 44082 | M 80 |
| Attestation d'examen CE de type | TÜV-A 19 ATEX0102 X, IECEx EPS 19.0018X |
| Classe de température | T4 |
| Classe thermique des matières d'isolation Th. Cl. | 155 (F) |
| Unité de conditionnement | 1 pièce |
| Gamme | C |
| GTIN (EAN) | 4012799941231 |

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)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 64 |

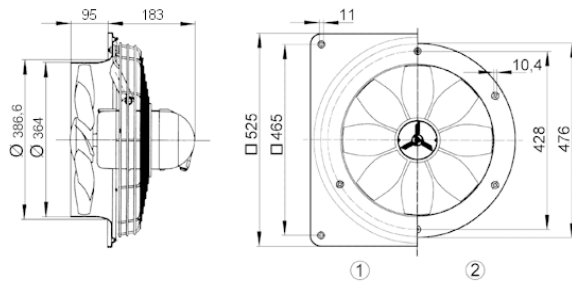
L_{WA7}= niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

Courbe caractéristique



DZS 35/6 B Ex e

Dessin coté [mm]



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