

DZR 35/6 B Ex t



Description rapide

Ventilateur hélicoïde pour gaine ronde, DN 350, courant triphasé, antidéflagrant, fluide : poussière

Référence 0086.0726

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Débit d'air | 1.700 m³/h |
| Vitesse de rotation | 970 1/min |
| 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.} | 0,16 A |
| Type de protection | IP 64 |
| Classe de température | F |
| Matériau | Tôle d'acier, galvanisée |
| Couleur | galvanisé |
| Poids | 13 kg |
| Poids avec emballage | 14,92 kg |
| Largeur nominale | 350 mm |
| Largeur | 474 mm |
| Hauteur | 474 mm |
| Profondeur | 320 mm |
| Largeur avec emballage | 475 mm |
| Hauteur avec emballage | 495 mm |
| Profondeur avec emballage | 350 mm |
| Désignation EX selon directive ATEX | Ex II 2 D |
| Désignation EX selon la norme | Ex tb IIIB T135°C Db IP64 X / Ex h IIIB T135°C Db X |
| Température ambiante Ta | -20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C |
| Temps t _A | 1390 sek |
| Mode de fonctionnement | S1 |

DZR 35/6 B Ex t

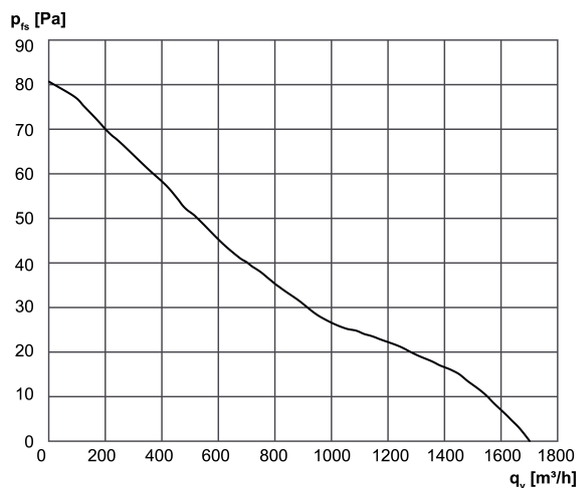
| | |
|---|---|
| PTC DIN 44082 | M 80 |
| Attestation d'examen CE de type | TÜV-A 19 ATEX0103 X, IECEx EPS 19.0019X |
| Classe de température | T135°C |
| Classe thermique des matières d'isolation Th. Cl. | 155 (F) |
| Unité de conditionnement | 1 pièce |
| Gamme | C |
| GTIN (EAN) | 4012799867265 |

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) | - | - | - | - | - | - | - | - | 58 |

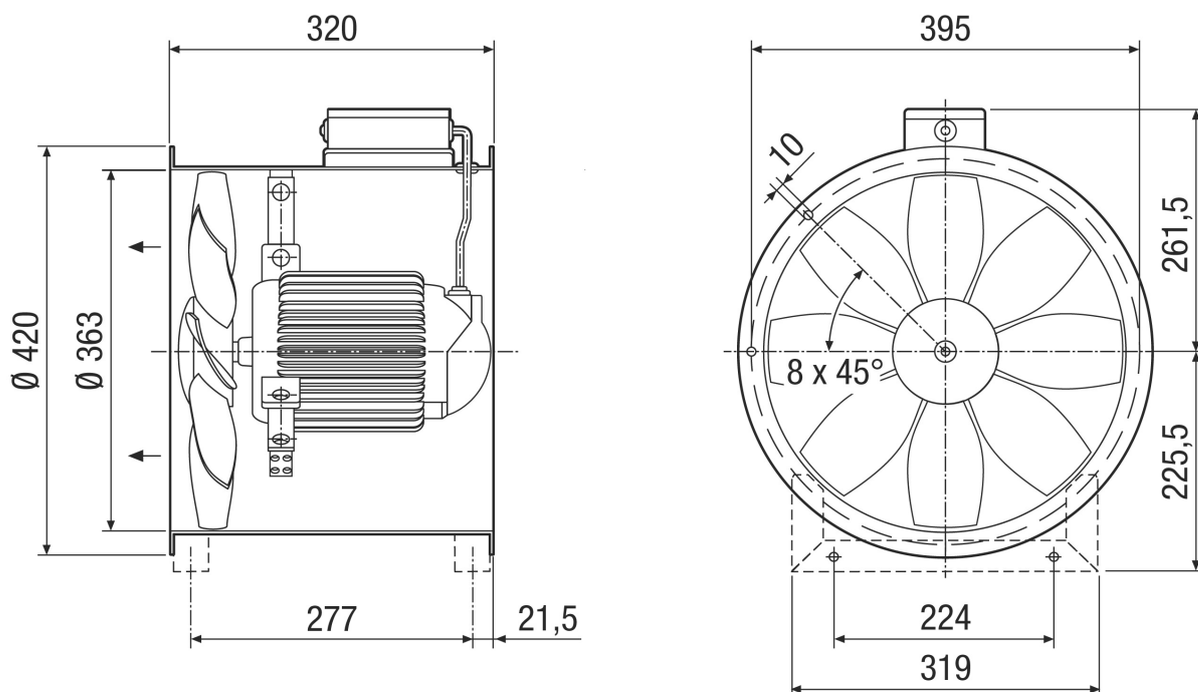
L_{WA5}= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

Courbe caractéristique



DZR 35/6 B Ex t

Dessin coté [mm]



Nombre de perçages pour bride : 8