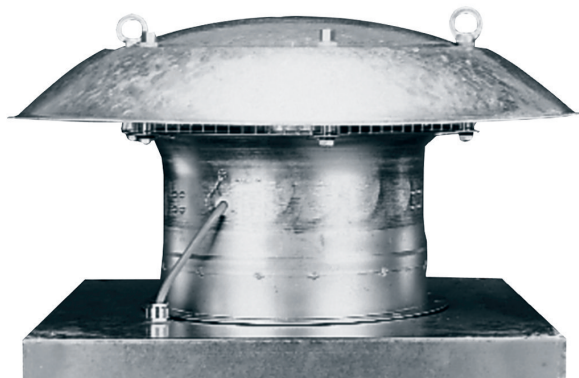


DZD 25/4 B E Ex e



description rapide

Tourelle d'extraction hélicoïde, à jet d'air horizontal, DN 250, courant triphasé, antidéflagrant

Référence 0087.0796

Caractéristiques techniques

Débit d'air	820 m³/h
Vitesse de rotation	1.475 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	38 W
I _{Nominal}	0,19 A
I _A / I _N	3,7
Type de protection (IP)	54
Classe de température	F
Lieu de montage	Toit
Position d'installation	vertical
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	17,4 kg
Largeur nominale	250 mm
Température du fluide au courant nominal	40 °C
Température des fluides à I _{max}	40 °C
Protection contre les explosions	Ex II 2G
Classe de température	T4
Gamme	C
EAN	4012799877967
Total L _{WA5} , haut (niveau sonore de l'aspiration libre)	68 dB(A)

