

# ERM 18 E Ex e



## description rapide

Ventilateur hélico-centrifuge pour gaine ronde, DN 180, courant alternatif, antidéflagrant

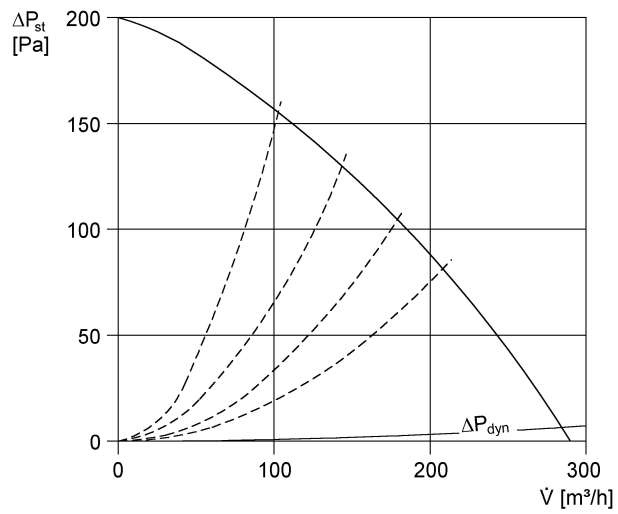
Référence 0080.0290

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	310 m³/h
Vitesse de rotation	2.780 1/min
Vitesse variable	—
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	50 W
I <sub>Nominal</sub>	0,25 A
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	2,5
Type de protection (IP)	54
Classe de température	B
Câble d'alimentation secteur	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Lieu de montage	Gaine
Position d'installation	vertical, horizontal
Boîtier matériau	Matière plastique
Couleur	noir de sécurité, similaire RAL 9004
Poids	3 kg
Largeur nominale	180 mm
Température du fluide au courant nominal	50 °C
Température ambiante	50 °C
Protection contre les explosions	Ex II 2G
Classe de température	T4
Gamme	C
EAN	4012799802907
Total L <sub>WA5</sub> , S5 (niveau sonore de l'aspiration libre )	66 dB(A)

# ERM 18 E Ex e

## Courbe caractéristique



## Dimensions [mm]

