

ERR 10/1 N



description rapide

Ventilateur centrifuge pour gaine ronde, DN 100, faible consommation d'énergie, courant alternatif

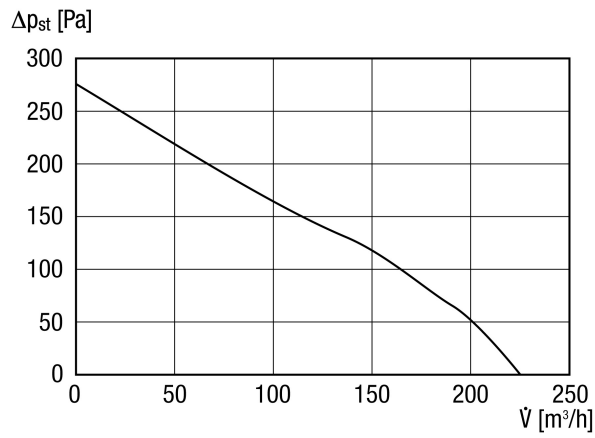
Référence 0080.0865

Caractéristiques techniques

Débit d'air	225 m³/h
Vitesse de rotation	2.455 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	—
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz / 60 Hz
Puissance nominale	30,7 W
I _{Max}	0,14 A
Type de protection (IP)	X4
Classe de température	F
Lieu de montage	Gaine
Position d'installation	vertical, horizontal
Couleur	Revêtement par poudre, similaire RAL 7001
Largeur nominale	100 mm
Température des fluides à I _{max}	70 °C
EAN	4012799808657
Total L _{WA2} , S5 (niveau sonore du boîtier)	54 dB(A)

ERR 10/1 N

Courbe caractéristique



Dimensions [mm]

