

ECA 11 E



Description rapide

Ventilateur tubulaire encastrable pour montage dans tuyau agrafé en spirale, DN 100

Exemples d'utilisation

Salle de bains, WC, Local de rangement, Local de stockage, Cave

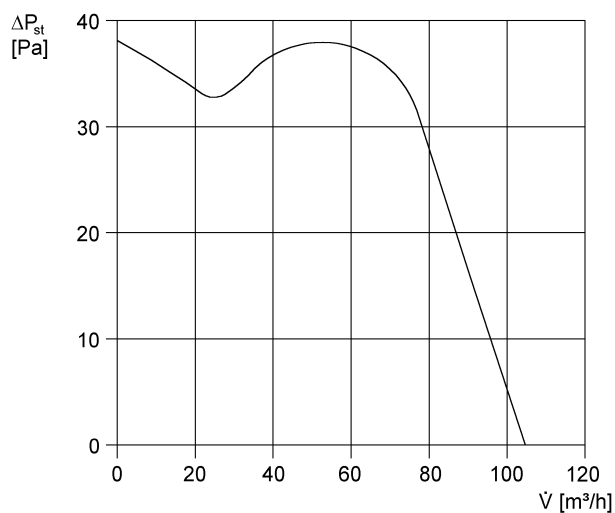
Référence 0080.0460

Caractéristiques techniques

Débit d'air	105 m³/h
Vitesse de rotation	2.550 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz / 60 Hz
Consommation	13 W
I _{Max}	0,1 A
Type de protection	IP 45
Câble d'alimentation secteur	3 x 1,5 mm²
Mode de montage	Montage encastré
Position d'installation	au choix
Matériau	Matière plastique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	0,51 kg
Poids avec emballage	0,59 kg
Largeur nominale	100 mm
Largeur	98 mm
Hauteur	98 mm
Profondeur	109 mm
Largeur avec emballage	103 mm
Hauteur avec emballage	103 mm
Profondeur avec emballage	125 mm
Température des fluides à I _{max}	40 °C
Niveau de puissance acoustique	37 dB(A) (Distance 3 m, conditions de champ libre)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	A
GTIN (EAN)	4012799804604

ECA 11 E

Courbe caractéristique



U = 230 ou 24 V
f = 50 Hz
n = 2500 min⁻¹

Dessin coté [mm]

