

# ERV 150



## Description rapide

Ventilateur tubulaire encastrable pour montage dans gaine murale WH 150

## Exemples d'utilisation

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

Référence 0080.0986

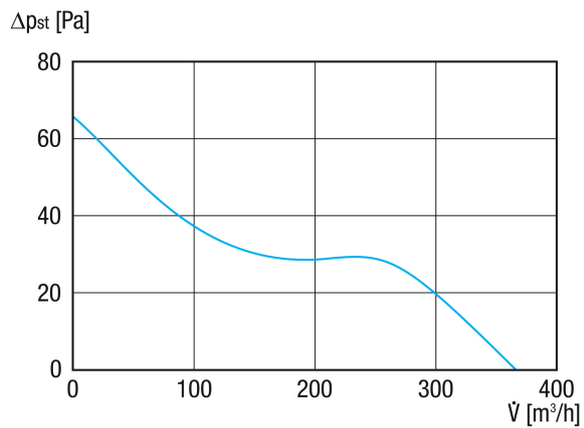
## Caractéristiques techniques

Débit d'air	366 m³/h
Vitesse de rotation	2.440 1/min
Sens de l'air	Évacuation d'air
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	38 W
I <sub>Max</sub>	0,27 A
Type de protection	IP X2
Inversion de polarité possible	–
Câble d'alimentation secteur	3 x 1,5 mm²
Lieu de montage	Mur / plafond
Lieu d'installation	Espace d'air sortant
Mode de montage	Gaine ronde
Matériau	Matière plastique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	0,8 kg
Poids avec emballage	1 kg
Largeur nominale	151 mm
Convient pour une largeur nominale de	151 mm
Largeur	151 mm
Hauteur	151 mm
Profondeur	125 mm
Largeur avec emballage	160 mm
Hauteur avec emballage	160 mm
Profondeur avec emballage	130 mm
Température des fluides à I <sub>max</sub>	40 °C

# ERV 150

Température ambiante Ta	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C
Niveau de puissance acoustique	43 dB(A) (Distance 3 m, conditions de champ libre)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	A
GTIN (EAN)	4012799809869

## Courbe caractéristique



# ERV 150

Dessin coté [mm]

