

AKE 100



Description rapide

Déshumidification automatique de la cave, DN 100, débit d'air 92 m³/h

Exemples d'utilisation

Cave ou pièce de cave, Local utilitaire domestique, Séchoir, Buanderie

Référence 0084.0220

Caractéristiques techniques

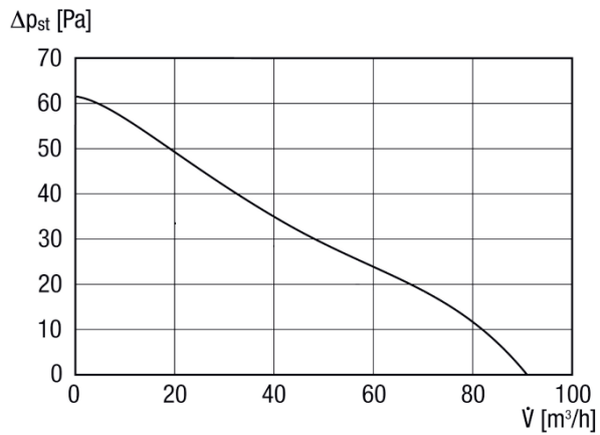
Débit d'air	92 m ³ /h
Vitesse de rotation	2.500 1/min
Vitesse variable	–
Réversibilité	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	8 W
I _{Max}	0,06 A
Type de protection	IP X4
Câble d'alimentation secteur	5 / 1,5 mm ²
Lieu de montage	Mur
Mode de montage	Montage apparent
Position d'installation	au choix
Matériau	Matière plastique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	0,804 kg
Volet	aucun
Largeur nominale	100 mm
Température des fluides à I _{max}	40 °C
Niveau de puissance acoustique	32 dB(A) (Distance 3 m, conditions de champ libre)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	A
EAN	4012799842200

Caractéristiques techniques selon directive 2009/125/CE produits liés à l'énergie (ErP) au point de rendement énergétique optimal (Best Efficiency Point - BEP) des appareils > 125 W

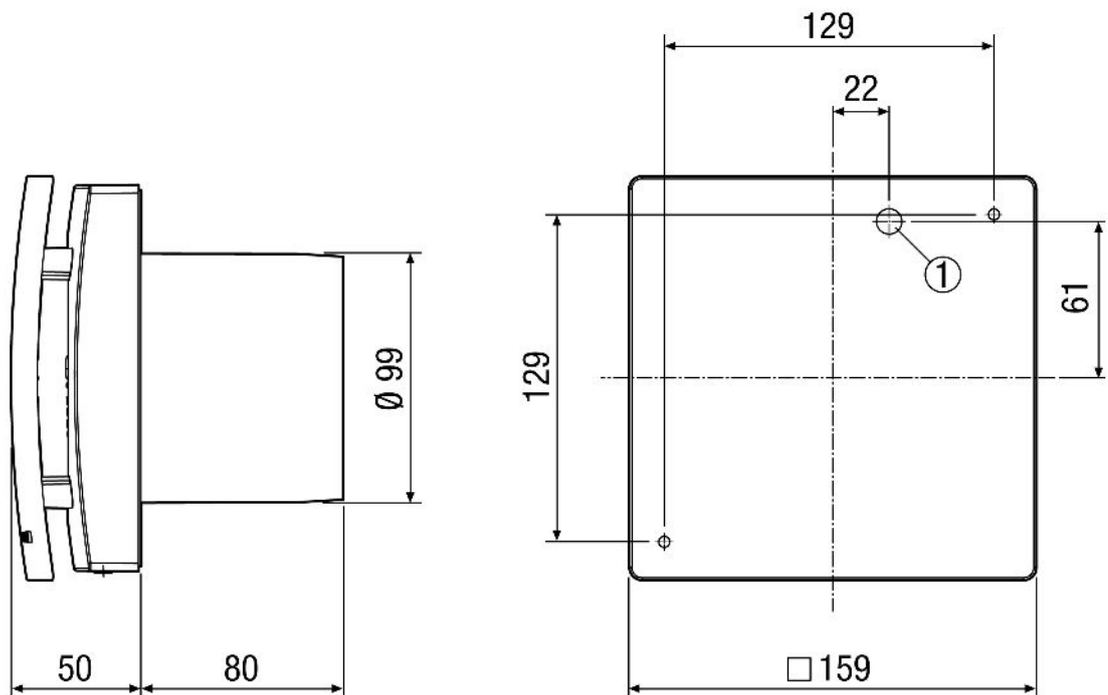
Réf. 0084.0220

AKE 100

Courbe caractéristique



Dessin coté [mm]



① Entrée des câbles

AKE 100

Dessin coté [mm]

