



[Fiche technique]

Ventilateur 30cm UB30 240V

Réf. 773036

Soufflerie avec un débit d'air élevé haute performance : spécialement adapté aux espaces confinés entre 60 m³ et 170 m³.

Ventilateur à alimentation électrique.

Boîtier solide résistant à un environnement de travail industriel.

Structure en double paroi résistante aux UV.

Boîtier d'interrupteur étanche à l'eau interne (IP 55).

Poignée-cordon.

Informations complémentaires

Moteur: 0.75 kW

Type de moteur : Moteur thermiquement protégé

Puissance électrique : 230V, 50/60Hz, 1ø

Ampères: 5A

Flux d'air: 3.429 m3/h

Températures de fonctionnement : -30°C à +40°C

Niveau sonore: 95 dB (1m)

Câble d'alimentation longue portée (longueur : 4.6 m/ session 1.5mm²)

2 adaptateurs de conduits



Caractéristiques techniques

Dimensions (hxlxp) 51 x 39 x 31 cm

Caractéristiques produit Moteur : 0.75 kW

Type de moteur : Moteur thermiquement protégé Puissance électrique : 230V, 50/60Hz, 1ø

Ampères : 5A Flux d'air : 3.429 m³/h

Températures de fonctionnement : -30°C à +40°C

Niveau sonore: 95 dB (1m)

Câble d'alimentation longue portée (longueur : 4.6 m/ session 1.5mm²)

2 adaptateurs de conduits

Couleur Jaune, Noir, Bleu

Alimentation Prises 16A Schuko

Conforme 10g Non

Matière Boîtier en polyéthylène

Unité de vente A l'unité

Poids 17 kg

Garantie 3 ans

Normes et Certification CURUS, CE

Indice de protection IP 55

Classification Non concerne

Partie du corps

Référence fabricant (MPN) EJ8002