



Caractéristiques

Moteur : ¾ ch – 115/230V 50/60 Hz
Turbine : Ø 30 cm
Ampérage : En fonctionnement : 7,2/3A
Poids : 20 Kg
Dimensions : H 406 x L381 x P406 mm
Débit : 4.250 m³/h à l'air libre
2.828 m³/h avec gaine et 1
angles droit
Puissance sonore : 89dB

Eigenschappen

Motor : ¾ Pk – 115/230V 50/60 Hz
Turbine : Ø 30 cm
Stroomopname: In werking 7,2/3A
Gewicht : 20 Kg
Afmeting : H 406 x L381 x B406 mm
Debiet : 4.250 m³/h vrije uitblaas
2.828 m³/h met leiding en
bocht van 90°C
Geluidsvermogen : 89 dB

Fiche Technique :





- Turbo Ventilateur / Extracteur électrique
- Anti-déflagrant – Certifié ATEX Ex II 2G Eex de II BT 6
- Logement ABS antistatique renforcée en fibre de verre et doublé de carbone
- Adaptateurs de gaines intégrés.
- Turbine en aluminium montée directement sur le moteur
- Turbine de 30 cm de diamètre à 21 pales
- Turbine équilibrée avec précision
- Boîtier interrupteur étanche à l'eau suivant la norme IP 65
- 10 m de câble d'alimentation avec prise à l'épreuve des explosions IEC309 240V Eexde

Technische fiche

- Elektrische Turbo Ventilator / Extractor
- Explosie vrij – Certificaat volgens ATEX Ex II 2 G Eex de II BT6
- Behuizing in Antistatisch ABS verstevigd met glasvezel en carbon.
- Aansluitstukken voor leidingen inbegrepen.
- Turbine in gegoten aluminium rechtstreeks gemonteerd op de motoras
- Turbine met diameter 30 cm en 21 schoepen
- Met grote nauwkeurigheid uitgebalanceerd
- Waterdichte klemmenkast volgens IP 65
- 10 m voedingskabel explosiebestendig volgens IEC309 – 240V Eexde



TARIF - PRIJSLIJST

|  | Modèle Model | Description Omschrijving | Prix* en € Prijs* in € |
|---|---------------------------|---|---------------------------|
| | EB7201XX-230 | EF175xx 30cm 0,75ch- Souflant/Aspirant 115/230V – 50/60Hz EF175xx 30cm 0,75 pk- Zuigen/Blazen 115/230V – 50/60Hz | 2.294,00 € |
| | <u>Options - Opties :</u> | | |
|  | FDT-1215CBB | 30 cm Gaine anti-statique de 4,6 m 30 cm Antistatische leiding van 4,6 m met klembanden | 294,00 € |
| | FDT-1225CBB | 30 cm Gaine anti-statique de 7,6 m 30 cm Antistatische leiding van 7,6 m met klembanden | 486,00 € |
|  | DC12 | 30 cm coupleur de gaine (pour relier 2 gaines ensemble 4,6m + 7,6m) | 46,00 € |
| | DC12 | 30 cm Koppelstuk (om 2 leidingen van 4,6m + 7,6m te verbinden) | |
|  | BG12 | 30 cm sac de rangement pour gaine souple antistatique | 34,00 € |
| | BG12 | 30 cm draagtas voor leidingen | |

* Nos prix s'entendent HTVA 21% et Ex Works - * Onze prijzen zijn excl BTW 21% en Ex Works (2019)