

Tourelle refoulement vertical

11024118
TAVA® 315 M4

La gamme de tourelles qui facilite la ventilation.



Tava

PLUS PRODUIT

- débit de 500 à 11 000 m³/h,
- design soigné,
- large gamme d'accessoires de montage,
- conforme ErP avec variateur de vitesse.

RÈGLEMENTATIONS & CONFORMITÉ(S)

N° d'avis technique : 14.5/16-2185_V2

Principes de fonctionnement

Tourelle d'extraction avec refoulement vertical destinée à la VMC en habitat collectif et en locaux tertiaires. Enveloppe en aluminium pour une bonne résistance à la corrosion.

Description produit

Tourelle d'extraction avec refoulement vertical destinée à la VMC en habitat collectif et en locaux tertiaires

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- jet d'extraction vertical,
- terrasse ou toiture avec souche maçonnée ou accessoire.

Caractéristiques principales

- 7 tailles disponibles de 500 à 3 500m³/h,
- construction en aluminium AlMg3 résistant aux intempéries avec une hauteur très faible. Le bloc moteur bascule pour faciliter l'installation (accessoires en option) et la maintenance,
- la sortie d'air est protégée par une grille de protection contre les intrusions, les oiseaux et autres corps étrangers,
- roue centrifuge à réaction et équilibrée sur le moteur selon la classe de qualité G 6.3 de DIN / ISO 1940,
- le moteur d'entraînement est prévu pour une utilisation sans entretien, grâce à ses roulements à billes avec lubrification à vie,
- la protection du moteur est assurée par un contact thermique intégré au bobinage,
- alimentation monophasée.

Accessoires

| Désignations | Références |
|--|------------|
| Clapet anti-retour Ø 250 | 11024463 |
| Interrupteur de proximité 1V Mono - 0,9 kW | 11056196 |
| Bride de raccordement D250 | 11024453 |
| Manchon flexible 250 | 11024458 |
| Souche terrasse isolée TAHA-TAVA 280 | 11024441 |
| SOUCHE ISOLEE 280 POUR TOIT EN PENTE | 11024251 |
| Souche terrasse isolée avec silencieux TAHA-TAVA 280 | 11024447 |

Services associés

Garantie 2 ans

Données générales

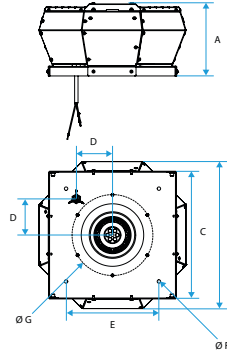
| Références | Matière de l'isolant | Type de moteur |
|------------|----------------------|----------------|
| 11024118 | - | AC |

Tourelle refoulement vertical

11024118 TAVA® 315 M4

Données dimensionnelles

| Références | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | Poids (kg) |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|------------|
| 11024118 | 249 | 541 | 437 | 135 | 330 | 4 x Ø9 | Ø286 M6x15 (6x) | 8,3 |



Tava

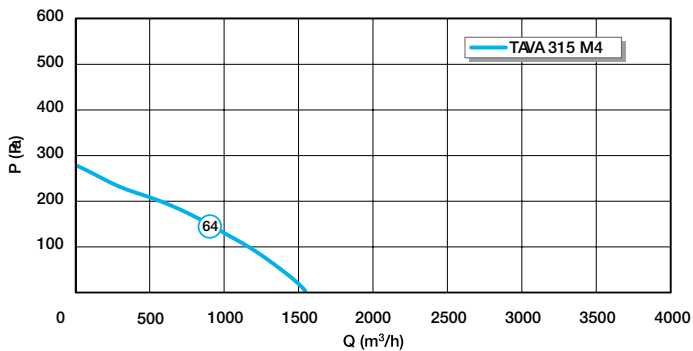
Données aérauliques

| Références | Débit (m³/h) |
|------------|--------------|
| 11024118 | 500 |

Données électriques

| Références | Indice de protection | Intensité max conso. MONO 230V (A) | Intensité maximale (A) | Puissance maximale (W) | Alimentation électrique | Nombre de pôles |
|------------|----------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| 11024118 | IP33 | 0,6 | 0,6 | 0,114 | Monophasée | 4 |

Courbes



Tava-315