

Tourelle de type VPM 19/24 (jusqu'à un débit 250 m³/h)

La tourelle de type VPM19/24 est un petit ventilateur avec un faible niveau sonore pour l'installation sur la toiture.

La tourelle est dotée des caractéristiques suivantes :

- Le corps du ventilateur est fabriqué en matière synthétique ASA recyclable, couleur gris clair
- RAL 7035, avec chapeau plus foncé 7037 ;
- L'appareil est doté d'une embase de montage carré ;
- L'ensemble moteur/hélice est installé sous le chapeau de protection contre la pluie ;
- Le ventilateur est doté en standard de trois régimes, et un débit d'air maximum peut être réglé séparément ;
- L'appareil est fourni avec un cordon de 1,50 m libre sous le ventilateur ;
- Tension d'alimentation : 230 Volts, 50 Hz ;
- Interrupteur de commande intégré.

Accessoires :

- Costière en polyester, hauteur : 285 mm pour montage sur toiture plate
- Haut silencieux, à installer entre le ventilateur et la costière

Type : VPM19/24

Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM