Tourelle de désenfumage

11021194 VELONE® 2 F400-120 4.5

VELONE F400 - 4.5 - Tri / Mono est une tourelle de désenfumage classée F400-120 destinée aux locaux tertiaires, industriels et



PLUS PRODUIT

RÉGLEMENTATIONS & CONFORMITÉ(S) Numéro PV CE: 1812_CPR_2014

Principes de fonctionnement

Sur ordre du CMSI la tourelle de désenfumage VELONE F400 va être actionnée en mode désenfumage par le coffret de relayage pour permettre l'extraction des fumées. Le coffret va ensuite la passer en mode «défaut» puis en mode «attente».

Description produit

VELONE F400 - 4.5 -Tri / Mono fait partie de la gamme de tourelles de désenfumage classées F400-120 destinés aux locaux tertiaires, industriels et aux logements collectifs. Sa conception soignée permet d'atteindre des débits jusqu'à 27 000 m³/h, sans augmenter les dimensions de l'embase. Aldes propose sur cette gamme une solution «Tout en Un» avec un coffret de relavage directement monté d'usine.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

• installation en extérieur, directement sur conduit ou sur souche terrasse (accessoire).

Caractéristiques principales

- classement F400-120 selon en 12101-3,
- option accessoires clapet anti-retour et kit pare-pluie conformes au certificat CE,
- débit de 100 à 1 200 m³/h sous 200 pa,
- raccordement aéraulique du pressostat en usine possible,
- embase, support moteur en acier galvanisé,
- chapeau en ABS fixé par 4 vis à pas rapide,
- roue à réaction en acier galvanisé.
- moteur électrique de classe F, IP55,
- grillage de protection en acier galvanisé,
- axe pivot possible pour un nettoyage facilité,
- peut remplacer en lieu et place toute tourelle Velone livrée entre 1998 et 2007 car mêmes dimensions d'embase,
- type: 4.5 M | Nb pôles: 4 | U (V): 230 | P (kW): 0,75 | f (Hz): 50Hz | I nom. (A): 5 | Id/ln: 4,4 | Classe IE:IE3,
- type: 4.5-4T | Nb pôles: 4 | U (V): 400 | P (kW): 0,55 | f (Hz): 50Hz | I nom. (A): 1,4 | Id/In: 5,8 | Classe | E: IE2,
- type: 4.5-6T | Nb pôles: 6 | U (V): 400 | P (kW): 0,37 | f (Hz): 50Hz | I nom. (A): 1,1 | Id/In: 4,1 | Classe IE:IE2,
- type: 4.5-4/6T | Nb pôles: 4/6 | U (V): 400 | P (kW): 0,75/0,25 | f (Hz): 50Hz | I nom. (A): 1,99/1,16 | Id/ln: 4,7/3,9 | Classe IE:IE3,
- type: 4.5-4/8T | Nb pôles: 4/8 | U (V): 400 | P (kW): 0,8/0,20 | f (Hz): 50Hz | I nom. (A): 2,15/0,91 | Id/ln: 4,7/2,7 | Classe IE:IE3.





Tourelle de désenfumage

11021194 VELONE® 2 F400-120 4.5

Caractéristiques complémentaires

- accessoires disponibles (testés au feu et validés sur certificat CE):
- kit pare-pluie IPX4 testé en laboratoire = arrosage sous toutes les directions (pour désenfumage seul),
- kit pare-pluie en tôle (pour désenfumage et ventilation),
- clapet anti-retour,
- kit rejet vertical,
- cadre à sceller ou cadre sur conduit,
- axe pivot,
- souche terrasse ou toiture (avec pente),
- bouchon d'obturation au rejet.
- accessoires électriques :
- auto-transfo triphasé,
- variateur de fréquence.
- options disponibles :
- pressostat raccordé aérauliquement, fixé et protégé,
- interrupteur de proximité câblé, fixé et protégé,
- solution «Tout en un» (indisponible en monophasé) : coffret de relayage livré câblé et pressostat et interrupteur fournis et câblés.
- finition peinture EPOXY

Accessoires

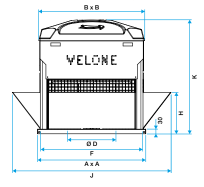
Désignations						
Clapet anti-retour 4.5/7.2/10.5	11021261					
Kit pare-pluie IPX4 - 4.5/7.2/10.5	11021286					
Kit rejet vertical VELONE 4.5 / 7.2 / 10.5	11021367					
Auto-transformateur 2A triphasé	11086096					
Axe pivot VELONE F400-120 - Modèle 4.5 / 7.2 / 10.5 - embase 698 mm	11021070					
Boîtier de réarmement double AXONE/SOS VELONE	11057200					
Cadre à sceller VELONE 4.5/7.2/10.5	11021291					
Cadre sur Conduit VELONE 4.5 / 7.2 / 10.5	11021296					
Souche terrasse H330 VELONE F400-120 modèle 4.5 / 7.2 / 10.5 - 698 mm	11021081					
Souche toiture 4.5/7.2/10.5	11021086					
Souche terrasse H500 4.5/7.2/10.5	11021141					
VARILONE VF 0.75 kW - Tri/ Tri	11057270					
Kit rehausse SOS VELONE 4.5/7.2/10.5 avec coffret commande	11021496					

Données générales

Référence	Type de moteur	Type de roue		
1102119	AC	Réaction		

Données dimensionnelles

Références	A (mm)	B (mm)	F (mm)	H (mm)	J (mm)	K (mm)	Ø D (mm)	Poids (kg)
11021104	608	694	659	265	146.5	659	265	60



Encombrement (mm)





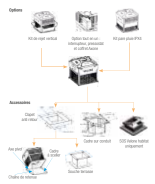
Tourelle de désenfumage

11021194 VELONE® 2 F400-120 4.5

Données électriques

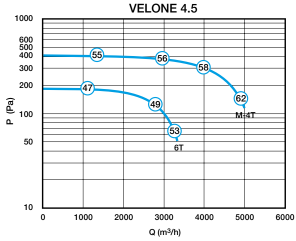
Références			Intensité nominale (A)			Nombre de pôles	Puissance (kW)
11021194	50/60	6	1,65	Triphasée	230/400	4	0,75

Installation



Vue des accessoires compatibles avec VELONE

Courbes



Caractéristiques aérauliques et acoustiques VELONE 4.5 - 4T 0.75 KW

- > courbes suivant NF EN ISO 5801, aspiration raccordée (Ø 355 mm),
- > pressions indiquées = pressions statiques,
- > valeurs encerclées = niveau de pression acoustique global rayonné en champ libre à 6 m, pondéré A (Lpm6 (dB (A))).