## Caisson de désenfumage

## 11039518 ProtectONE® TA 500 2V DAH

ProtectONE® TA 2V - Dahlander est un caisson de désenfumage F400-120 à destination des locaux tertiaires et industriels.



Caisson de désenfumage ProtectONE® T

## PLUS PRODUIT

## RÉGLEMENTATIONS & CONFORMITÉ(S) Numéro PV CE: 1812-CPR-1548

## **Principes de fonctionnement**

Sur ordre du CMSI le caisson de désenfumage ProtectONE®T va être actionné en mode désenfumage par le coffret de relayage pour permettre l'extraction des fumées. Le coffret va ensuite le passer en mode «défaut» puis en mode «attente».

## **Description produit**

ProtectONE® TA 2V - Dahlander est un caisson de désenfumage F400-120, conçu pour les locaux tertiaires et industriels. Il est équipé d'une roue à action à entrainement poulie-courroie. Son dispositif de réglage ProtectONE® Adapt permet de régler le débit d'extraction simplement en toutes circonstances.

## **Domaines d'application**

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

## Mise en oeuvre

- installation en intérieur ou en extérieur.
- pour mise en œuvre intérieure : prévoir l'option isolation thermo-acoustique (EN 12101-3),
- pour mise en œuvre extérieure : prévoir une visière pare-pluie + grille,
- interrupteur de proximité livré monté câblé avec contacts de position.

## **Caractéristiques principales**

- conforme au marquage CE 1812-CPR-1548,
- agréé EFECTIS F400-120 selon EN12101-3,
- conformité NF du coffret de relayage (NF S61-937-1, NFS61937-9, NF 537),
- caisson d'extraction à entrainement type poulie-courroie,
- 9 modèles de caisson pour un débit de 1 000 à 40 000 m<sup>3</sup>/h,
- motorisations 2 vitesses Dahlander de 1,5 kW à 20 kW,
- roue à action équilibrée,
- poulie variable,
- moteur électrique de classe F, IP55,
- caisson démontable de série, en acier galvanisé,
- face d'accès moteur modifiable sur site,
- interrupteur de proximité monté d'usine,
- dispositif de réglage de débit intégré au caisson : ProtectONE® Adapt (système breveté), exclusivité ALDES (en option),





## Caisson de désenfumage

## 11039518 ProtectONE® TA 500 2V DAH

## **Caractéristiques complémentaires**

- accessoires :
- platine carré/circulaire pour adaptation à l'aspiration,
- visière pare-pluie anti volatile au refoulement,
- manchette souple rectangulaire et circulaire,
- transformation souple rectangulaire/circulaire au refoulement,
- plots anti vibratiles,
- clapet anti-retour,
- pare-pluie + grille,
- bride refoulement,
- coffret de relayage AXONE 1V, 1V démarrage progressif,
- coffret de relayage AXONE 2V, désenfumage et désenfumage+confort,
- options disponibles :
- solution « Tout en Un » : coffret de relayage + interrupteur + pressostat montés et cablés d'usine,
- choix de la face d'accès moteur,
- refoulement horizontal ou vertical,
- isolation thermo-acoustique agréée 12101-3 pour implantation en local technique,
- poulie variable,
- ProtectONE® Adapt (système breveté) : réglage de débit rapide.

### **Accessoires**

Désignations	
Grille de rejet vertical ProtectONE® T 500	11039628
Raccord souple - Ø 800	11096931
Support antivibratile 6 pièces	11039348
MS RECT ASPI 500 PROTECTONE T	11039498
MS RECT ASPI.280 RFLT. 500 PROTECTONE T	11039568
TRANS REC.CIR ASP D800 500 PROTECTONE T	11039578
PARE-PLUIE.GRILLE 500 PROTECTONE T	11039588
BRIDE REFLT 500 PROTECTONE T	11039598
TRANSFO.SOUPL.REFOUL.500 PROTECTONE T	11039608
ANTI-RET 500 PROTECTONE T	11039618

## **Options**

Désignations	
	base
11/3kW DAH 4/8P	11/3
14/3.5kW DAH 4/8P	14/3.5
TOUT EN UN 2VDA<13kW	2VDA<13KW
TOUT EN UN 2VDA<23kW	2VDA<23KW
TOUT EN UN 2VDA<9kW	2VDA<9KW
5/1.3kW DAH 4/8P	5/1.3
7.2/1.8kW DAH 4/8P	7.2/1.8
Bride de raccordement	BRIDE2
Isolation thermique	ISOLB
Pare pluie ProtectOne	PPTATR
Pressostat	PRESSD
Deuxième pressostat	PRESSE
Poulie variable	PVAR5
Protectone Adapt	VOLET2

### Données générales

11039518	AC	Action	

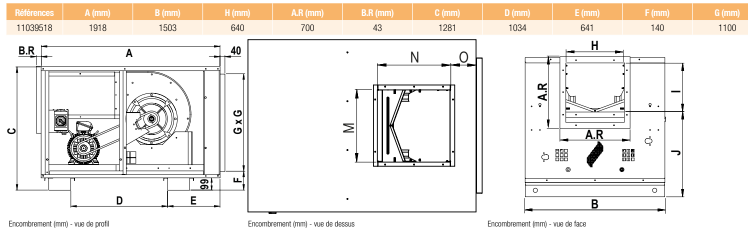




## Caisson de désenfumage

# 11039518 ProtectONE® TA 500 2V DAH

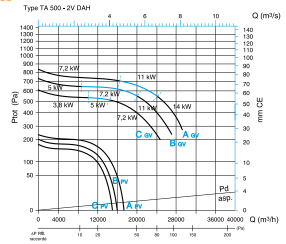
## Données dimensionnelles



## Données électriques

Références		Intensité max (A)	Intensité nominale (A)	Tension (V)	Nombre de pôles	Puissance (kW)
11039518	9,2/5,5-7,9/4,2-7/4,3-7,2/4,2	11,99/4,21-18,15/5,56- 23.1/7.7-29.7/9.05	10,9/3,83-16,5/5,06-21/7- 27/8 23	400	4	5/1,3 - 7,2/1,8 - 11/3 - 14/3 5

### **Courbes**



Caractéristiques aérauliques ProtectONE® TA 500 - 2V - DAH

- > Vourbes suivant NF EN ISO 5801:
- aspiration raccordee, refoulement libre,
- Ptot : Pression totale,
- Pd asp. : pression dynamique en gaine à l'aspiration,
- $\Delta P$  rflt raccordé : gain de pression avec refoulement raccordé au lieu de refoulement libre.
- > Voir ProtectONE TA 225 pour utilisation des courbes.