

FICHE TECHNIQUE

Caisson de ventilation à filtration intégrée avec contrôle du débit d'air
 Versions : UFA.025.030 et UFA.025.030.XL



Le système de ventilation à filtration intégrée enfichable, de type UFA.20.30, est capable de retenir de manière permanente les vapeurs de solvants (hydrocarbures) jusqu'à un taux de saturation du filtre supérieur à 99,999 %, tant dans des conditions normales d'exploitation qu'en cas de simulation d'accident dans l'armoire de stockage de sécurité.

- Flexibilité d'installation du poste de travail
- Protection du personnel grâce à la filtration des vapeurs nocives
- Silencieux 23 dB (A)
- Validation ATEX, marquage C' II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc
- En acier finition époxy
- Complet avec système de filtration à plusieurs niveaux, filtre secondaire, câble de raccordement et fiche secteur
- Electronique de surveillance pour la surveillance de l'air évacué et du filtre et écran pour l'affichage de l'état et des erreurs inclus
- Panneau de commande à touches pour la navigation des fonctions et la consultation de l'état
- Alarme sonore et visuelle avec contact sec pour alarme extérieure

UFA-Modèle	Gamme de modèles adaptée
UFA.025.030	S-LINE / Q-LINE / V-LINE / UB-LINE / CS.195.105.F / E.195.095.F
UFA.025.030.XL	XL-LINE

Caractéristiques techniques	
Largeur extérieure (mm)	308
Profondeur extérieure (mm)	555
Hauteur extérieure (mm)	256
Tension nominale (V)	85-264
Courant d'alimentation (A)	0,13
Niveau sonore (dB)	23
Poids (kgs)	18
Numéro des douanes	84213925