

Aspirateur de fumées de soudage FE860

Gardez votre environnement de travail propre et sain grâce à notre révolutionnaire extracteur de fumées de soudage portable, conçu pour extraire les fumées de soudage directement sur la torche de soudage.

Aspirateur de fumées de soudage FE860



L'extracteur de fumées de soudage Nederman FE860 est l'appareil idéal pour tous ceux qui effectuent des travaux de soudage et qui souhaitent rester à l'abri des fumées de soudage nocives. Ce puissant appareil extrait les fumées directement à la source, ce qui vous permet de travailler en toute sécurité sans inhaler les effets nocifs des fumées de soudage. Conçu pour être facile à transporter et à utiliser, le FE860 peut être connecté directement à la torche de soudage pour des performances optimales.

Doté d'un bouton pratique pour régler le niveau d'aspiration et d'une fonction de démarrage/arrêt automatique qui met automatiquement l'appareil en marche dès que vous commencez à souder, le FE860 est le choix idéal pour tous ceux qui veulent travailler en toute sécurité et obtenir les meilleurs résultats. De plus, grâce à l'amélioration des performances du moteur par rapport aux modèles FE840/841 précédents, vous pouvez être sûr que vous obtiendrez toujours les meilleures performances.

Choisissez l'extracteur de fumées de soudage FE860 et répondez aux dernières normes ISO 21904 (W3) pour une sécurité et des performances optimales. Commandez dès maintenant et découvrez par vous-même pourquoi le FE860 est le choix idéal pour vos opérations de soudage !

- Portable et facile à transporter
- Maintient automatiquement la capacité d'extraction définie - idéal pour les applications de torche de soudage
- Avertissements en cas de défaillance et lorsque le filtre est saturé à 85% et 100%
- Filtre en nanofibres très efficace qui protège l'utilisateur des particules submicroniques. F9 (EN 779) MERV 14 (ASHRAE 52.2)
- Conçu pour les torches de soudage nécessitant une dépression maximale de 18 kPa au point de connexion - conformément à la norme ISO 21904

Nom du produit	Aspirateur de fumées de soudage FE860
Efficacité de filtration (%)	99,7
Installation	Intérieur
Application	Fumée
Pression de fonctionnement (kPa)	25
Débit max (m ³ /h)	180
Hose length (m)	2,5
Surface filtrante (m ²)	5,3
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50
Nombre de phases	1
Type de filtre	Filtre à cartouche
Nombre d'éléments filtrants	1
Média filtrant	Cellulose with nanofiber

Aspirateur de fumées de soudage FE860

Prise électrique	Euro (CEE 7/2 P+E)
Working pressure (kPa)	25
Poids (kg)	16
Filter cleaning method	Filtre à sens unique
Hose diameter (mm)	50
Puissance (kW)	1,3
Note	Hose outlet on the clean air side












Fumée

Aspirateur de fumées de soudage FE860

Nom de la fiche technique	[model]
Aspirateur de fumées de soudage FE860	70842010
Aspirateur de fumées de soudage FE860 (tuyau de vidange)	70842050*

*Hose outlet on the clean air side

Aspirateur de fumées de soudage FE860

	[accessory]	[partno]
	Filtre métallique pour FE 840/841	70282004
	Filtre métallique complet pour FE 840/841	70284001
	Filter nano disponible	70377313
	Hose superflex crushproof Ø50 5m	70377340
	Hose superflex crushproof Ø50 2,5m	70377336
	Hose superflex crushproof Ø50 15m	70377339
	Buse en forme d'entonnoir TM-80	70851000
	Buse à bride PM-300	70853000
	Buse en forme d'entonnoir TM-200	70854000
	Hose connection M50 Ø50	70377337