

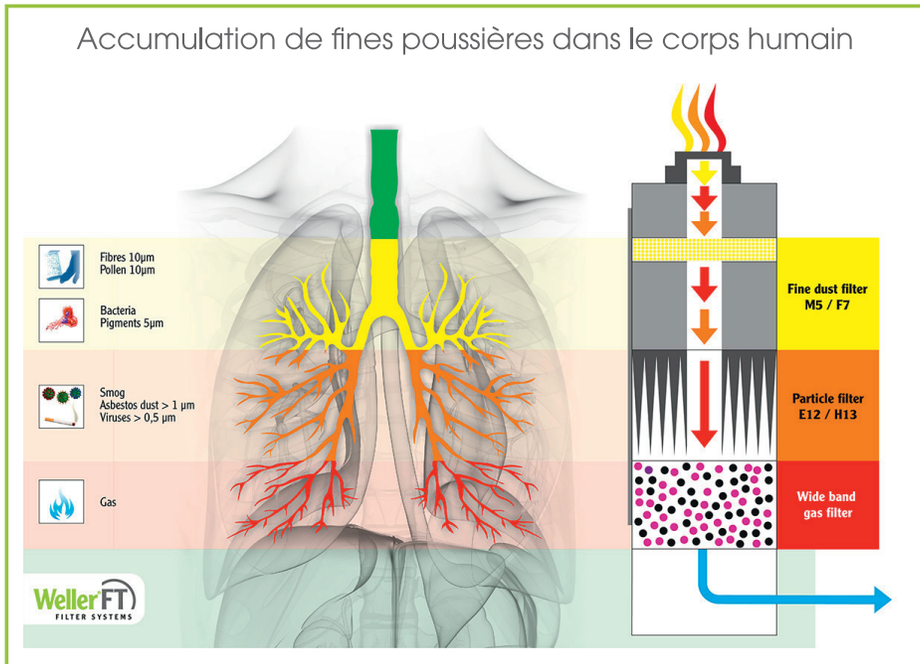
Il est temps de renouveler vos cartouches filtrantes

L'inhalation des fines particules est plus dangereuse que les grosses particules car elles sont aspirées plus facilement et bloquent les alvéoles des poumons. Il est donc important d'utiliser des cartouches filtrantes et de les renouveler tous les 12 mois.

WellerFT
FILTER SYSTEMS

fr.rs-online.com/weller





- 30 minutes d'exposition par jour à des particules en suspension et des gaz suffit à causer des problèmes de santé
- 30 minutes d'exposition par jour représente environ 110 heures par an ou 14 jours de travail en exposition continue aux gaz et particules dangereux
- WellerFT a fait un essai avec un maillage monté dans la buse d'extraction ; il a suffi de 90 minutes de fonctionnement dans les conditions de travail pour que le maillage soit complètement obstrué

L'essai a été effectué avec un fil de soudure sans plomb avec 3% de flux



Retrouvez tous les produits sur fr.rs-online.com/weller

CHOISISSEZ LE FILTRE CORRESPONDANT À VOTRE APPLICATION

Systèmes de filtres WellerFT

- Les systèmes de filtres WellerFT garantissent la séparation à la fois des gaz et des particules en suspension dans l'air, ce qui procure à l'opérateur la protection maximale
- Les systèmes de filtres sont mobiles, il ne s'agit pas d'installation fixe
- Les systèmes sont faciles à installer et demandent un entretien minime
- Le niveau sonore des systèmes de filtres est très faible, c'est pourquoi ils ne causent aucune nuisance sonore sur le lieu de travail normal
- la gamme des WellerFT comprend des produits de capacité et de taux d'extraction différents, d'où leur utilisation dans un vaste éventail d'applications
- Tous les filtres présentent une forte capacité et une longue durée de vie

Zero Smog 4V Kit



Zero Smog 2 Kit



Pourquoi utiliser un système d'aspiration de fumée ?

Regardez cette vidéo pour le découvrir



Pour l'aspiration par bras

	Désignation	Code commande RS	Référence Weller	Prix
Pour Zéro Smog 2, WFE 2ES, WFE 2CS	Préfiltre M5 + cartouche	391-359	T0058762701	103,00€
	Préfiltre F7 - Boîte de 10	878-1019	T0058735938	57,00€
Pour WFE 2S et Zero Smog 4V	Cartouche filtrante H13	758-1486	T0058735936	201,00€
	Préfiltre F7 - Boîte de 10	2550521681	T0058735836	126,00€
Pour WFE 4S et Zero Smog 6V	Cartouche filtrante H13	739-5866	T0058735838	352,00€

Pour l'aspiration sur le fer

	Désignation	Code commande RS	Référence Weller	Prix
Pour WFE et WFEP	Filtre du haut	515-1282	T0058735757	20,70€
	Préfiltre F7	162-2572	T0053642199	7,90€
	Cartouche filtrante H13	405-3452	T0053641099	61,00€

Pour accéder à toutes les informations techniques, il vous suffit de taper le code commande du produit dans le moteur de recherche de notre site internet fr.rs-online.com

Retrouvez tous les produits sur fr.rs-online.com/weller

LES STATIONS DE SOUDAGE

STATION DE SOUDAGE WS81 95W

- Puissante station de soudage car elle atteint extrêmement rapidement la température de soudage
- Technologie de contrôle analogique de la température
- Boîtier antistatique
- Classe de protection 1



431-0367 Station de soudage WS 81 **234,00 €**

STATION DE SOUDAGE WD1000 80W

- Station de soudage équilibrée par microprocesseur pour outils de soudage Weller jusqu'à 80 W
- Large écran LCD pour un affichage clair
- Trois températures indépendantes programmables
- Verrouillage de tous les paramètres du bloc par code
- Support antistatique réglable sur 4 niveaux d'inclinaison
- Classe de protection 1 (boîtier de commande), classe de protection 3 (fer à souder)



505-2191 Station de soudage WD1000 **328,00 €**

Soudage



Le soudage sans plomb produit jusqu'à 250% plus de particules dans la zone de respiration que le soudage avec plomb. Jusqu'à 700 millions de petites particules sont produites par mètre cube, elles peuvent être transportées dans les alvéoles.

Collage



Les émanations du collage peuvent causer des irritations cutanées, le dessèchement de la peau, l'eczéma de contact allergique, des problèmes d'inhalation - et d'asthme.

Solvants



Les émanations de solvants organiques peuvent endommager le système nerveux avec des symptômes de diminution de sensibilité, des syndromes de jambes ou de bras sans repos.

Tous nos produits sont soumis aux conditions générales de vente détaillées sur fr.rs-online.com. Les prix sont donnés en € HT. Les prix en vigueur sont ceux figurant sur notre site internet ou disponibles sur simple demande au 0 825 034 034 (0,15 €/mn + prix appel).

RS Components SAS - Capital social 6 200 000 € RC Beauvais 334 534 039. Création et production : Gutenberg 