



Dispositif d'aspiration de la fumée de soudage EASY ARM 2



Les unités d'extraction de fumées de soudure Ersa EASY ARM 1 et EASY ARM 2 sont le fruit de plus de 15 ans d'expérience dans ce domaine spécialisé. Ces deux appareils au design fonctionnel se distinguent par une puissance d'aspiration élevée, une filtration efficace et un fonctionnement particulièrement silencieux. Un débit de 110 m³/h peut être extrait par bras d'aspiration.

L'air traité est purifié en trois étapes :

- Un préfiltre (classe F7) retient les poussières et particules supérieures à 1 µm.
- Le filtre principal (classe H13) capture les microparticules inférieures à 1 µm, comme celles générées lors du soudage.
- Le filtre à charbon actif retient les gaz nocifs.

04 76 01 91 90

jml-electronic.fr

info@jml-electronic.com

Caractéristiques :

- Filtration efficace en 3 étapes pour particules et gaz
- Fonctionnement extrêmement silencieux
- Puissance d'aspiration réglable individuellement pour chaque bras
- Indicateur visuel et sonore de changement de filtre
- Changement de filtre rapide et facile
- Filtres identiques pour EASY ARM 1 et EASY ARM 2
- Interfaces pour connecter des stations de soudage i-CON
- Consommation en veille d'environ 8 W

Champ	Détail
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Conforme à la directive RoHS	Oui
N° d'article	WL30478
Fabricant	ERSA
Numéro d'article fabricant	OCA10-002
Informations sur le fabricant (GPSR)	ERSA GmbH Leonhard-Karl-Strasse 24 DE-97877 Wertheim



04 76 01 91 90
jml-electronic.fr
info@jml-electronic.com