



WFE

Item No: T0053640299N

KEY FEATURES

- Possibilité de relier jusqu'à 2 fers à souder FE
- 🛟 Convertisseur à air comprimé sans entretien
- 3 Système portable pour une mise en oeuvre centralisée
- Adapté à une utilisation industrielle sur le long terme
- Le système d'aspiration de fumées de soudage WFE requiert de l'air comprimé propre et sans huile. La dépression est créée par un convertisseur à air comprimé sans entretien. L'air pollué est nettoyé à l'aide d'un système de filtration préliminaire et principal. Un filtre de nettoyage à air comprimé supprime les odeurs liées au recours à l'air comprimé. Ce système de filtration hautement efficace transforme le système d'aspiration WFE en un véritable système de renvoi d'air. Les fers à souder FE (Fume Extraction) sont directement reliés au système, sans accessoires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Hauteur | 200mm |
|-----------------------------------|--|
| Longueur | 140mm |
| Dimensions L x l x h | 140.0 x 140.0 x 200.0mm |
| Consommation d'air | 30 l/min |
| Capacité (m³/h) | 30 m³/h |
| Filtre compact | Partikelfilter H13, Breitband-Gasfilter (50 % Aktivkohle + 50 % Chemisorb) |
| Coffre-fort ESD | Oui |
| Maximum Aspirateur soufflant (Pa) | 20,000 Pa |
| Capacité maximale | 2 Workstations |
| Pouvoir | 6 Bar |
| UPC | 037103258267 |
| Poids (Catalogue) | 2.70 kg |
| Famille de produits | Aspiration directe 1-2 postes de travail |