

999 3599 CENTRALE D'ASPIRATION AUTONOME ESD DES VAPEURS ET DES ACIDES AVEC BRAS FLEXIBLE 1125MM ET BUSE TRANSPARENTE

999 3136 CENTRALE DE FILTRATION AUTONOME ESD VAPEUR ACIDE

999 3138 BRAS D'ASPIRATION FLEXIBLE 1125 MM

999 3139 BUSE TRANSPARENTE D'ASPIRATION

999 3220 FILTRE POUR CENTRALE D'ASPIRATION DE VAPEURS D'ACIDE MG75



- Système de filtration mobile avec un raccord pour un bras d'extraction,
- Séparation des gaz et des particules en suspension,
- Très faible niveau de bruit,
- Réglage à distance de la vitesse de soufflerie,
- Fonction d'indication de durée de vie du filtre et alarme,
- Facile à installer et nécessite peu d'entretien.

Caractéristiques techniques de la centrale d'aspiration et de la buse :

- Capacité d'aspiration maximum : 70 m³/h
- Capacité de soufflerie : 100 m³/h
- Niveau sonore : 38 à 49 dB(A) à 1 m
- Dimensions : 640 x 465 x 220 mm
- Poids : 15 kg