



Unité de filtration

Description

Description

Nos unités de filtration (UF) Deconta sont conçues pour traiter les eaux usées contaminées par des fibres d'amiante lors des travaux de désamiantage en espaces clos. Elles filtrent et décontaminent l'eau usée pour éviter toute dispersion incontrôlée de fibres, garantissant ainsi la sécurité de l'environnement et des personnes présentes. Les unités de filtration intègrent une pompe à eaux usées qui démarre automatiquement à l'arrivée d'eau de la douche.

Caractéristiques

UF AS 200 :

- Alimentation : Prise Schuko 230 V / 50 Hz, Consommation de courant 16 A
- Fusible : Disjoncteur 30mA
- Puissance de chauffage : 0,45 kW



- Débit de l'eau de douche : environ 28 l/min
- Raccord de tuyau : Système Geka
- Dimensions (L x l x h) : 611 x 240 x 509 mm
- Poids (avec réservoir vide) : 16 kg

UF PFS 300 :

- Alimentation : 230 V / 16 A / 50Hz
- Puissance de chauffage : 0,45 kW
- Débit de l'eau de douche : 30 L/min
- Dimensions (L x l x h) : 470 x 300 x 440 mm
- Poids (avec réservoir vide) : 9 kg

Teamlok