

Filtre flexi HEPA H13

Une unité de filtre compacte et légère pour nettoyer d'importants volumes d'air où jusqu'à 6 turbines peuvent être connectées. Classe HEPA H13, niveau de séparation supérieur à 99,95 % jusqu'à 1 080 m³/h. Filtre à charbon pour limiter les mauvaises odeurs.

Le filtre flexi HEPA H13 peut être relié à tous les modèles de turbines et de machines combinées pour l'assèchement par aspiration de Corroventa.

Peut être utilisé avec le ventilateur haute pression HP2000XT pour nettoyer d'importants volumes d'air lors de missions de décontamination ou de construction. Peut également créer une pression négative dans les pièces dont l'air est vicié ou une surpression dans les pièces dans lesquelles de l'air propre est soufflé.



Pièce n° 20850



Filtre flexi et turbine CTR T150XT

Données techniques

Flux d'air max. HEPA H13, 1 080 m³/h
99,95 % filtration

Flux d'air max. HEPA H12, 1 440 m³/h
99,50% filtration

Poids 18 kg

Dimensions (chariot inclus) largeur 500 mm
profondeur 360 mm
hauteur 535 mm

Solutions système

Ventilateur radial HP2000XT
Turbine CTR T100XT
Turbine CTR T150XT
Turbine CTR T200S
Combi CTR K50XT
Combi CTR K100XT
Combi CTR K150XT
Filtre à 3 étapes

Accessoires

Cassette à filtre H13
Cadre de filtre gros, filtre compris H13
Tuyau de raccord Ø 51 mm
Filtre 60148 de rechange