

FilterCell XL

Réf. Article: 60 200



Caractéristiques techniques

Filtre	
Technique de filtration	Filtre nettoyeable
Procédé de nettoyage	Buse rotative
Surface filtrante	10 m ²
Type de filtre	Cartouche filtrante
Matériau filtrant	Membrane ePTFE
Degré séparation	> 99,9 %
Classe de filtration	M
Données de base	
Puissance d'aspiration	1000 m ³ /h
Puissance max. du ventilateur	3000 m ³ /h
Dimensions (l x e x h)	655 x 655 x 1460 mm
Poids	155 kg
Puissance moteur	1,5 kW
Tension de raccordement	3 x 400 V / 50 Hz
Niveau sonore	69 dB(A)
Informations supplémentaires	
Type de ventilateur	Ventilateur radial

Champs d'application

- Grandes quantités de fumées/poussières
- Utilisation permanente
- Pour hottes et tables aspirantes, robots de soudure

Utilisation

- Grande rentabilité grâce au nettoyage automatique du filtre
- Encombrement très réduit grâce à sa construction compacte
- Installation facile car l'appareil est livré prêt à être branché (système Plug and Play)
- Protection optimale des utilisateurs, grâce à l'utilisation de cartouches filtrantes KemTex® ePTFE, avec filtration en surface
- Fonctionnement en toute sécurité grâce au contrôle du sens de rotation

Propriétés

- Manchon d'aspiration Ø 160 pour tuyauteries
- Nettoyage automatique du filtre
- Cartouche filtrante KemTex® ePTFE
- Pieds réglables en hauteur
- Contrôle du sens de rotation



Convient pour les poussières alvéolaires
Degré de séparation > 99 % pour des
particules < 0,4 micron