

Filter-Master XL

- » Alapberendezés
- » Automatikus szűrőtisztítás



Felhasználás

- » Króm-nikkel acélhoz is használható
- » Nagy mennyiségű fűsthöz/porhoz
- » Tartós használatra

Felhasználás

- » Az automatikus szűrőtisztításnak köszönhetően rendkívül gazdaságos
- » A szívótölcsér kialakításának köszönhetően ritkábban kell a szívókart utánállítani
- » A munkatársak egészségének megfelelő védelme a felületi szűrés elvén működő KemTex® ePTFE szűrőpatron használatának köszönhetően
- » Biztonságos üzemeltetés a forgásirány felügyelete miatt

Tulajdonságok

- » 360 fokban forgatható szívótölcsér fojtószeleppel
- » W3/IFA-bevizsgált
- » Automatikus szűrőtisztítás
- » KemTex® ePTFE szűrőpatron
- » Forgási irány szabályozása
- » Szívókar, max. 4 m

Műszaki adatok

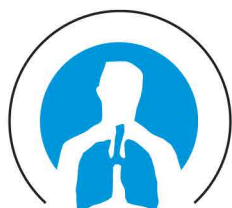
Szűrő	
Szűrőfokozatok	1
Szűrési eljárások	Tisztítószűrő
Tisztítási eljárás	Rotációs fúvóka
szűrőfelület	kb. 10 m ²
Szűrőtípus	Szűrőpatron
Szűrőanyag	ePTFE membrán
Leválasztási fok	> 99,9 %
Porkategória	M
Alapadatok	
Elszívóteljesítmény	1.000 m ³ /h
Méret (szé x mé x ma)	655 x 655 x 1 460 mm
Tömeg	135 kg
Motorteljesítmény	1,5 kW
Tápfeszültség	3 x 400 V / 50 Hz
Névleges áram	3,2 A
Zajszint	69 dB(A)

Kiegészítő információk

IFA-jóváhagyás	W3-bevizsgált
Ventilátortípus	Radiálventilátor
Préslevegő-betáplálás	5 - 6 bar

Megrendeléshez szükséges adatok

Cikksz.	Kivitel
62 100 100	2 m-es kar, tömlőkivitel
62 100 101	3 m-es kar, tömlőkivitel
62 100 102	4 m-es kar, tömlőkivitel
109 0438	10 m ² KemTex® ePTFE-membránszűrő



Suitable for alveole exchangeable dusts
separation > 99 % of particles < 0,4 µm

