

airSorb



Fördelar

- **Lång uppehållstid i filtermaterialet**
- **Mycket hög verkningsgrad**
- **Lätthanterliga engångskassetter**
- **Enkel byteshantering i anläggningen**
- **Dammfria, flamsäkra och luftfria pellets**
- **Bidrar inte till bakterietillväxt**
- **Brännbar kassett**

Applikationer: Som gasrenare i exv. Pappers- och massaindustrin, plastindustrin, målerier, sopstationer, bibliotek, museer, arkiv, blommor, frukt- och grönsakslager, livsmedelsindustrin, slakterier, storkök, vattenreningsverk, ventilationssystem för datorer och ställverk

Typ: Gasfilter med ram av kraftig wellpapp med kemsorbent i form av pellets

Ram: Kraftig wellpapp som tål fukt, brännbar

Filterbehållare: PP-plast, återvinningsbar och brännbar

Media: Pellets av aluminiumoxid som impregnerats med kaliumpermanganat

Rekommenderat temperaturområde: +10°C till +40°C

Rekommenderad luftfuktighet: <95% RH

Artikelnummer	Modell	Dimensioner (BxHxD) mm	Kolmängd liter	Luftflöde/Tryckfall m³/h / Pa vid uppehållstid 0,2s	Enhetsvikt kg	Enhetsvolym m³
CF6015	airSorb Kemfilter 611	600x145x440 *	12	200/60	11	0,038
CF6030	airSorb Kemfilter 622	600x300x300 *	23	400/100	22	0,054
CF6033	airSorb Kemfilter 311	300x300x300 *	12	200/60	11	0,027