

airCarb



Fördelar

- Lång uppehållstid i filtermaterialet
- Mycket hög verkningsgrad
- Lätthanterliga engångskassetter
- Enkel bytshantering i anläggningen
- Dammfria pellets
- 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 och kol i form av pellets

Ram: Kraftig wellpapp som tål fukt, brännbar

Filterbehållare: PP-plast, återvinningsbar och brännbar

Media: Aktivt kol, impregnerat stenkol i form av pellets

Rekommenderat temperaturområde: 0°C till +40°C

Rekommenderad luftfuktighet: <70% RH

Artikelnummer	Modell	Dimensioner (BxHxD) mm	Kolmängd liter	Luftflöde/Tryckfall m ³ /h / Pa vid uppehållstid 0,2s	Enhetsvikt kg	Enhetsvolym m ³
CF8015	airCarb Kolfilter 607	600x145x440 *	12	200/60	7	0,038
CF8030	airCarb Kolfilter 613	600x300x300 *	23	400/100	13	0,054
CF8033	airCarb Kolfilter 307	300x300x300 *	12	200/60	7	0,027