



## ACF

### GAZLI KOKULU MADDELERİN VE KIRLETİCİ MADDELERİN SOĞURULMASI İÇİN

Ofislerde, otellerde ve havaalanlarında mahal hava kalitesinin geliştirilmesi için

- Çeşitli uygulama alanları ve işletme koşulları için farklı karbon tiplerinde mevcuttur
- Kompakt derinlik konstrüksiyonu
- Farklı uygulamalar için çeşitli konstrüksiyonlar
- Kanallı parçacık filtrelerine ( KSF, KSFS tipi) ve parçacık filtrelerinin kanal gövdelerine ( DCA tipi) takılması

## Uygulama



### Uygulama

- Üfleme veya devridaim havasından gazlı kokulu maddelerin ve kirlenici maddelerin, hidrokarbonların ve eser miktarda inorganik bileşenlerin soğurulması için ACF tipi filtre hücresi

### Özellikler

- İstek üzerine, filtre hücreleri, kükürt ve klorür bileşiklerinin soğurulması gibi özel uygulama ve işletme koşulları için diğer karbon tipleriyle birlikte verilebilir.

## Tanım



### Kullanışlı ekler

- Tek ünite olarak (KSF, KSFS) veya filtreleme ünitesi sistemi olarak (KSFSSP) kanallı parçacık filtresi
- Parçacık filtreleri için kanal gövdesi, (DCA)

### Konstrüksiyon özellikleri

- Standart olarak, düz kesitli conta

### Malzemeler ve yüzeyler

- Aktif karbon çubuklar
- Neme dayanıklı parçacık panelinden yapılmış çerçeve