



UCA

KABA VE INCE TOZUN VEYA GAZLI MADDELERİN AYRILMASI İÇİN FİLTRELEME ELEMANLARININ TAKILMASI

Cep filtreleri, mini kıvrımlı filtre parçaları, aktif karbon filtre parçaları, aktif karbon filtre kartuşları veya plastik çerçeveli mini kıvrımlı filtre panelleri için üniversal gövdeler Havalandırma sistemleri kanallarına takılmak üzere bir aşamalı veya iki aşamalı konstrüksiyon

- Farklı ebatlar ve yerden tasarruf sağlayan, kompakt gövde ebatları sayesinde farklı ayarlama seçenekleri
- Uygulamaya bağlı olarak bir gövde içine parçacık filtreleri ve/veya aktif karbon filtrelerin takılması
- Kolları ve hızlı açma mandalları bulunan yan servis kapısı vasıtasıyla kolay filtre değişimi
- Hava akımı yönünden bakıldığında servis kapısının solda veya sağda bulunması
- Üniversal gövdeye monte edilmiş standart hücre çerçevesinin dört kelepçeleme elemanı ve sürekli kapalı hücre köpük conta sayesinde filtre elemanlarını monte ederken kolay işlem ve güvenli sızdırmazlık
- gövde çerçevesi bağlantı çerçevesi olarak kullanıldığından, ek parça gereksinimi olmadan hızlı montaj

- Tamamen monte edilmiş ünite şeklinde teslimat

İsteğe bağlı ekipman ve aksesuarlar

- Paslanmaz çelik konstrüksiyon

Uygulama



Uygulama

- Havalandırma sistemlerinin kanallarına montaj için UCA tipi universal gövde
- Kaba ve ince toz ayırımı, gazlı kokulu maddeler ve kirletici maddelerin soğurulması için filtre elemanlarının takılması

Tanım



Türler

- 1SPF: Kaba ve ince toz filtreleri için bir aşama
- 2SPF: Kaba ve ince toz filtreleri için iki aşama
- 1SAF: Aktif karbon filtre kartuşları için bir aşama
- 2SAF: İnce toz filtreleri ve aktif karbon filtre kartuşları için iki aşama

Konstrüksiyon

- GAL: Galvanizli çelik
- STA: Paslanmaz çelik
- R: Sağ servis kapısı (hava akımı yönünde)
- L: Sol servis kapısı (hava akımı yönünde)

Kullanışlı ekler

- Ayrı sipariş edilen uygun filtreleme elemanları
- Örgüsüz kimyasal elyaftan yapılmış cep filtreleri (PFC)
- Örgüsüz sentetik elyaftan yapılmış cep filtreleri (PFS)
- NanoWave® malzemeden yapılmış cep filtreleri (PFN)
- Örgüsüz cam elyafından yapılmış cep filtreleri (PFG)
- Mini kıvrımlı filtre parçaları (MFI)
- Aktif karbon filtre parçaları (ACFI)
- Aktif karbon filtre kartuşlarının takılması (ACFC)
- Mini kıvrımlı filtre panelleri (MFP, konstrüksiyon PLA)

Konstrüksiyon özellikleri

- Kolları ve hızlı açma mandalları bulunan yan servis kapısı
- Hava akımı yönüne göre servis kapısının solda veya sağda bulunması
- Aktif karbon filtre kartuşlarının takılması için açıklıkları bulunan destek plakası
- Çerçeve ve filtre elemanı arasında güvenli sızdırmazlık için dört kelepçeleme elemanına sahip standart hücre çerçevesi

Malzemeler ve yüzeyler

- Galvanizli çelik sacdan veya paslanmaz çelik gövde