

**TEKNO  
FILTER**

[www.teknofilter.com](http://www.teknofilter.com)  
+90212 852 73 47

# **GLOBAL FİLTRE ÇÖZÜM ORTAĞINIZ**





## SİLİNDİRİK TOZ TOPLAMA FİLTRELERİ (DİĞER FİLTRE MODELLERİ İÇİN [TIKLAYIN](#))



MODELİ 360 DERECE İNCELEMELİK İÇİN [TIKLAYIN](#)

TeknoFilter, bu tip jet darbeleri toz toplayıcılar sürekli proses uygulaması için kullanılmasını sağlayan torbaların kirli yüzeyini temizlemek için jet temizleme yöntemini kullanmaktadır. TeknoFilter jet pulse toz toplayıcılar, sıhhi gıda ve ilaç uygulamaları, ayrıca pnömomatik taşıma, merkezi vakum temizleme ve patlama koruması gerektiren uygulamalar için çok uygundur.

TeknoFikter **silindirik toz toplayıcı**, farklı boyutlarda standart conta çerçevelerine göre en iyi şekilde tasarlanmıştır. Jet Pulse **silindirik toz filtreleri** üstten temiz hava odasından torbaya erişime açıktır.

Silindirik toz toplayıcıların dahili hareketli parçaları yoktur ve bakım çok azdır. Jet darbeleri silindirik filtre zamanlayıcısı atım süresi ve aralığı ayarlanabilir ve yalnızca darbe için de gerekli donanıma sahiptir. Kurulumunu yaptığımız silindirik toz filtreleri; silindirik toz toplayıcı torbalar, kafesler, enstrümantasyon ve otomatik drenaj nem ayırıcı ve basınç düzenleyicileri içerir.

### **Silindirik torbalı filtrelerimizin özellikleri;**

Ürün kontak yüzey malzemesi paslanmaz çelik veya karbon çeliği seçenekleri  
Gerekli filtre alanını karşılamak için torba uzunluğu varyasyonları sağlanmıştır  
İç bileşenler için en iyi kaplamalar yapılmıştır  
En iyi toz deşarj ekipmanları  
İkincil filtre takılabilir

Bilgi talepleriniz için [www.teknofilter.com](http://www.teknofilter.com) adresini ziyaret edebilir veya [info@teknofilter.com](mailto:info@teknofilter.com) adresinden bizlere ulaşabilirsiniz. **Telefon : +90212 852 73 47**

Patlamaya dayanıklı; elektrik, statik topraklama, yangın ve patlama koruma seçenekleri

Destek yapısı, platformlar, merdivenler ve tavan rayları standart veya opsiyonel ürünler olabilir

**TeknoFilter silindirik jet pulse fitesi** kompakt, yüksek kapasiteli bir toz ayırıcıdır. Dikdörtgen filtrelerimiz ile aynı temizleme sistemine sahiptir. Bu filtre sistemi esasen ham gazdaki yüksek miktardaki toz için kullanılır. Yuvarlak filtre, alt ham koni girişi alanında bir santrifüj seperatörü görevi görür. Mükemmel tasarımı, büyük miktarda malzemeyi ayırmasına olanak tanır ve yüksek hava/toz kullanımı için sistemi uygun hale getirir.

## ÜSTÜN PERFORMANS

Ham gaz, teğetsel olarak alt bölgedeki siklona girer. Santrifüj ayırma yöntemi, toz toplama konisi yoluyla tozun çoğunu boşaltır. Ham gaz daha sonra filtre torbalarından akarak yukarı doğru yönlendirilir ve atmosfere temiz gaz olarak bırakılır.



- 1 - Temiz gaz odası
- 2 - Manhole
- 3 - Basınçlı hava deposu
- 4 - Diyaframlı valf
- 5 - Temiz gaz çıkışı
- 6 - Jet pulse temizime hava dağıtım borusu
- 7 - Filtre torbası
- 8 - Siklon ön ayırıcı
- 9 - Kirli gaz girişi
- 10- Toz toplama konisi
- 11- Toz tahliyesi
- 12- Basınç emniyet kapısı