

FIREPRO Pano İçi Aerosol Söndürme Sistemleri



Aerosol Silindirik Üniteler

- FP-20** 20g Aerosol Küçük Silindirik Üniteler
- FP-40** 40g Aerosol Küçük Silindirik Üniteler
- FP-80** 80g Aerosol Küçük Silindirik Üniteler
- FP-100S** 100g Aerosol Düzenli Silindirik Üniteler
- FP-200S** 200g Aerosol Düzenli Silindirik Üniteler
- FP-500S** 500g Aerosol Düzenli Silindirik Üniteler



Silindirik Tip Söndürücüler için Mekanik Aktivatör

- BTA-11272** Silindirik Tip Söndürücüler için 57°C Mekanik Aktivatör
- BTA-11273** Silindirik Tip Söndürücüler için 68°C Mekanik Aktivatör
- BTA-11274** Silindirik Tip Söndürücüler için 79°C Mekanik Aktivatör
- BTA-11275** Silindirik Tip Söndürücüler için 93°C Mekanik Aktivatör



FPC-4R V3P
Silindirik Söndürücü Kontrol Ünitesi -
Plastik Kutulu



FPC-4R V3M
Silindirik Söndürücü Kontrol Ünitesi -
Metal Kutulu

- İki giriş algılama döngüsü
- Manuel ve otomatik söndürme işlemi
- Otomatik fan kapatma özelliği.
- Birincil güç kaynağı 6 – 30 Vdc
- İkincil güç kaynağı 3 Vdc pil
- İki adede kadar aerosol yangın söndürme ünitesini destekler

FIREPRO Oda İçi Aerosol Söndürme Sistemleri



- FP-1200** 1200g Aerosol Kutu Tipi Üniteler
- FP-2000** 2000g Aerosol Kutu Tipi Üniteler
- FP-3000** 3000g Aerosol Kutu Tipi Üniteler
- FP-4200** 4200g Aerosol Kutu Tipi Üniteler
- FP-5700** 5700g Aerosol Kutu Tipi Üniteler

- 1 veya 2 adet Aerosol jeneratörle birlikte kullanılmaktadır.
- Söndürme paneli üzerinden 24V besleme

FirePro Aerosol Yangın Söndürme Sistemleri basınçlı silindir ve boru tesisatına ihtiyaç duymaz. Bunun yanısıra yangın tehlikelerine karşı düşük bütçeli çözümler sunar. Tekli ya da çoklu olarak seri bağlanabilen FirePro Aerosol Söndürücülerle, en küçük elektrik panosundan en büyük endüstriyel alanlara dek tüm mahaller yangın riskine karşı korunabilir. FirePro Aerosol yangın söndürme sistemleri UL ve LPCB onaylıdır.

ÖZELLİK	FAYDA	KATTIĞI DEĞER
Tek başına veya seri bağlanarak kullanım	Aynı ürünlerle farklı büyüklüklerdeki pano veya mahalleri koruyabilirsiniz.	En küçük sigorta panosundan en büyük endüstriyel hacme dek koruma sağlayabilirsiniz.
Termal algılayıcılar ile mekanik veya dedektörler aracılığıyla elektronik tetikleme	Mekanik veya elektronik tetikleme yöntemleriyle aktivasyon çeşitliliği sunulur.	Yangın tehlikesine ve korunan hacme uygun olarak özel bir tasarım yapma imkanı sağlayabilirsiniz.
Küçük boyutlarda geniş hacim koruması	FirePro Aerosol Söndürücüler korunan hacmin içine direkt monte edilir ve az yer kaplarlar.	Gazlı söndürme sistemlerinde olduğu gibi ayrı bir depolama alanına ihtiyaç duyulmaz. Pano dışında ayrı bir yerde montaj yapılmasına gerek kalmaz.
Düşük bütçeli çözüm	Diğer tüm gazlı söndürme sistemlerine göre çok daha düşük maliyetlidir.	Müşteriniz kolaylıkla işletme bütçesinden bile karşılayabilir. İlk yatırım masrafı işletmeyi zorlamaz.
Hızlı ve kolay montaj	Gazlı söndürme sistemlerine göre çok kısa sürede kurulum devreye alınır. İşletme aşamasındaki bir uygulamada iş durma süresi çok kısadır.	Müşteriniz için kısa iş durma süresi tercih nedenidir. Kurulumlarınızı daha düşük maliyetlerle yapabilirsiniz.
Hızlı ve kolay bakım	Gazlı söndürme sistemlerine göre bakımları çok kısa sürede yapılır. Ağırlık ölçümlerine gerek olmaz.	Bakımlarınızı daha düşük maliyetlerle yapabilirsiniz.
Onaylı çözüm	FirePro Aerosol söndürücüler UL ve LPCB onaylıdır.	Onaylı söndürme sistemleri sunmanızı sağlar.
Basınçlı silindir kullanılmaz - Özel İSG önlemleri gerektirmez.	Kurulum, montaj ve bakımlar esnasında basınçlı kap kullanımından ötürü oluşabilecek iş kazaları ve hatalı boşalmalar oluşmaz.	Çok daha düşük maliyetle kurulum ve bakım yapabilirsiniz. İşletmeler tarafından da tercih edilir.
Boru tesisatı gerektirmez.	Mekanik boru tesisatı yetkinliği/işçiliği ve testleri gerekmez.	Boru tesisatı maliyeti ortaya çıkarmaz. Daha hızlı ve düşük maliyetli kurulum ve teslimat yapabilirsiniz.
İnsanlı mahallerde kullanılabilirlik - ABD Environmental Protection Agency (EPA) tarafından onaylanmıştır.	Dünyada insanlı mahallerde kullanılmaya uygun iki üründen biridir.	İnsanlı mahallerde kullanım durumunda rekabet avantajı sağlarsınız.