



Ürün Özellikleri

- MM1 ve MM2 filtre üniteleri, kuru toz ve dumanın havadan temizlenmesi için kullanılır.
- Yumuşak çalışan mekanizma olduğundan, emiş kolu operatör tarafından kolayca kullanım alanı içerisinde istenilen pozisyona getirebilir.
- Kaynak yaparken, oluşan duman ve partiküller, davlumbaz tarafından kapılır ve hortum yoluyla bağlı olan emiş ünitesine gönderilir.
- Esnek emiş kolu ve davlumbaz, özel mekanizma sayesinde, istenilen pozisyona kolayca getirilir.
- Emiş kolu çökerse veya kullanımı zorlanırsa, kol mekanizmasındaki fren balataları ile tekrar yeniden ayarlanabilir.
- Aynı zamanda akrobat emiş kolu 360° etrafında dönebilir.

Genel Filtre Bilgileri

| | |
|--------------------|-------------------|
| Filtre Aşamaları | 2 Aşamalı |
| Filtre Tipi | Kullan At Kaset |
| Filtre Yüzey Alanı | 14 m ² |
| Verimlilik | > %99 |
| Ana Filtre Sınıfı | H11 |

Teknik Veriler

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------------|
| Şebeke gerilimi (V) | 3 x 380 V |
| Şebeke frekansı (Hz) | 50 / 60 Hz |
| Motor gücü (kW) | 1.1 kW |
| Nominal akım (A) | 4 A |
| Hava emiş debisi maksimum | 2800 m ³ /h |
| Depresyon değeri maksimum | 2000 Pa |
| Kumanda gerilimi (V) | 24 V/AC |
| Koruma sınıfı | IP 54 |
| ISO sınıfı | F |
| Ünite boyutları kolsuz (mm) | 655 x 730 x 1110 |
| Ağırlık (Filtresiz-Kolsuz) | 80.6 Kg |
| Ağırlık (Kolsuz) | 95.8Kg |
| Filtre elemanları | Ana Filtre, Ön Filtre (G4), Alev Tutucu |
| Aritma performansı (%) | >99 % |
| Ses seviyesi (dB) | 72 dB (A) |
| Ortam sıcaklığı (°C) | 0 – 40 °C |
| Hava nemi | Maks. %72 |

Standart ve Opsiyonel Ekipmanlar

Bu Sipariş Kodu Makine ve Standart 3m Kol / H11, Ön Filtre (G4) ve Kıvılcım Tutucu Filtreleri İçerir

MM1 PRO / 3020900124
MM2 PRO / 3020900125



Davlumbaz
1000901217

Hortum
1000901220



Ana Filtre (H11)
1000901212



Ön Filtre (G4)
1000901213



Alev Tutucu
2020901305