



Genel Görünüm

- Yüksek Kaliteli ve Dayanıklı Metal Gövde
- 380 V ve 460 V seçenekleri lie
- Yüksek Vakum Gücü
- Tak & Çalıştır Cihaz

Standart Özellikler

- Otomatik Jet-Pulse Temizlik Sistemi
- Filtre Dolu Göstergesi
- Özel akım sensörü ile kaynak başlayınca çalışma
- Atık toz kovası
- Fırçasız motor sayesinde uzun motor kullanımı

Uygulamalar

- Torçtan emişli kaynak dumanı
- Robotik kaynak uygulamaları
- El aletinden direkt emiş imkanı

Teknik Özellikler

Filtre

Filtre Aşamaları	1
Filtre Teknolojisi	Temizlenebilir Kartuş Filtre
Filtre Medyası	
Standart	nanoBLEND FR
Opsiyonel	polyMIGHT PTFE 65
Filtrasyon Alanı	
Standart	10 m ²
Opsiyonel	20 m ²
Filtre Verimliliği	
Standart	F9 (MERV 16) Class
Opsiyonel	H13 Class

Temel Bilgiler

Emiş Kapasitesi	max. 150 m ³ /h @ 15.000 Pa
Boyutlar	600 x 885 x 1.100 mm
Ağırlık	150kg
Motor Gücü	1,6 kW - 2.850 rpm
Güç Beslemesi	
Standart	380 V - 50 Hz
Opsiyonel	460 V - 60 Hz
Ses Seviyesi	<70 dB(a)

Ek Bilgiler

CE Sertifikasyonu	CE Sertifikalı
Fan Tipi	Fırçasız Blower
Temizlik Tipi	Jet-Pulse
Toz Kovası	25 Lt
Giriş Boyutu	Ø50 mm
Termik Değeri	3.5A
Nominal Akım	3A
GTIP Kodu	8421.39.85.90.00

Boyutlar

