

Equipment

Designation	Cartridge	Fluid Inlet fitting	Suction	Drain rod	Atomizing air regulator	Fluid pressure regulator	Filter pump output	Hoses	Part number
35C50 F1/2 wo Filter wo Rod	MB-A	F1/2 BSP	-	-	1	•	-	-	151148000
35C50 M26x125 wo Rod wo filter	MB-A	M26x125	-	-	1	•	-	-	151148050
35C50 M26x125 + Rod wo Filter	MB-A	M26x125	D25	-	1	•	-	-	151148250
35C50 M26x125 + Rod + Filter	MB-A	M26x125	D25	•	1	•	•	-	151148100

Accessories

Designation	Part number
TOTEM FOR WALL MOUNTING W/O PUMP BRACKET+ ACCESSORY HOLDER	151140240
STAND MOUNTING W/O W/M PUMP BRACKET	151140210
DOUBLE POST CART	151241000
GRAVITY HOPPER 6L FOR C25 PUMP	151140230
SUCTION ROD DIAM 25 (FITTING F 26x125) FOR C25 PUMP	149596150
SUCTION ROD D25 (FITTING F26x125) FOR 200 L DRUM	149596160
DRAIN ROD D16 S/S CONNECTOR 18X125	049596000
FLUID FILTER 3/8 (INLET F1/2JIC - OUTLET M1/2JIC)	155580600

Kits

Designation	Version	Cartridge	Suction rod ID hose (mm)	Pump output filter	Hoses length m (ft)	Gun	Swivel fitting	Gun filter	Tip	Air cap	Air plate	Part number
Spray pack 35C50 + 2 Xcite™ 200	Wall	MB-A	D25	♦	7.5 (25)	2 x Xcite 200	♦	♦	09.114 (x2)	VX24	2 gun management manifold -3 reg	151148650
Xcite 200 + 35C50	Wall	MB-A	D25	-	7.5 (25)	Xcite 200	♦	♦	12.114	VX24	2reg	151148400
Xcite 200 + 35C50	-	MB-A	D25	♦	7.5m - D4.8	Xcite 200	♦	♦	12.114	VX24	2 reg	151148450

Spare part

Designation	Part number
Reversing kit	144130191
AIR MOTOR SERVICING KIT	144160191
GT CARTRIDGE	144135205
SERVICING PACKAGE FOR MOTOR 245-4	144135291
MB-A CARTRIDGE	144135365
MB-A CARTRIDGE	144135389
HYDRAULIC SERVICING KIT	144135237

35C50 Airmix®

Paint pump

Airmix® / Máy bơm



Thị trường



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



35C50 Airmix®

Paint pump

Bơm sơn 35C50 Airmix® đảm bảo cung cấp liên tục và không có xung để hoàn thiện công nghiệp vượt trội.

Máy bơm sơn 35C50 Airmix® sẽ mang lại hiệu suất tuyệt vời và lợi ích vượt trội nhờ công nghệ bơm đã được chứng minh của chúng tôi. Với động cơ không khí mạnh mẽ, 35C50 có thể nạp tới (2) súng phun Airmix® hoặc (2) SFlow™ Airspray. Nó có thể xử lý độ nhớt vật liệu từ 20 cps đến 5000 cps với mức tiêu thụ không khí rất thấp. Nó đi kèm với một phần chất lỏng âm lượng tối ưu hóa để thay đổi màu sắc nhanh chóng với sự mất mát vật liệu tối thiểu.

Các gói bơm sơn 35C50 Airmix® có sẵn trong các phiên bản treo tường với tùy chọn gắn giỏ hàng. Các gói có sẵn với (1) Xcite™ 200 bar Súng phun thủ công Airmix® được trang bị đầu 12.114 và ống khí và chất lỏng 7,5 m (25ft). Phiên bản Airless với súng phun SFlow™ cũng có sẵn. Một loạt lớn các tùy chọn có sẵn để đáp ứng tất cả các yêu cầu của khách hàng.



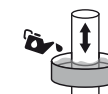
Technical data table

Designation	Value	Unit: metric (US)
Tỷ lệ áp suất	35	
Áp suất chất lỏng tối đa	210 (3000)	bar (psi)
Đầu ra chất lỏng được đề xuất	1500 (0.4 gal/min)	cc/mn (cfm)
Đầu ra chất lỏng tối đa	3000 (0.8 gal/min)	cc/mn (cfm)
Áp suất không khí tối đa	6 (87)	bar (psi)
Tiêu thụ không khí	15	m³/h (cfm)
Nhiệt độ tối đa	60 (140)	°C (°F)
Đầu ra chất lỏng ở 30 chu kỳ / mn	1.5 (0.4)	l/min (gal/mn)
Thể tích chất lỏng mỗi chu kỳ	50 (0.013 gal)	cc
Tốc độ dòng chảy tự do	5 (1.3)	l/mn (gal/mn)
Đầu ra chất lỏng ở 15 chu kỳ	750 (0.19 gal/min)	l/mn (gal/mn)
Chiều cao	58.5 (23)	cm (in)
Chiều rộng	23.5 (9.05)	cm (in)
Chiều sâu	23.5 (9.05)	cm (in)
Shares ướt: Thép không gỉ	+	
Cân nặng	8	kg (lbs)

sames kremlin



Công nghệ



Cup Lub



2 Bóng



MBA cartridge



Triple Chrome Layer



Mô tả

Hiệu suất

- 1 động cơ không khí yên tĩnh và cân bằng để cung cấp liên tục
- 1 Có sự dao động tối thiểu do sự thay đổi động cơ không khí nhanh ở áp suất không khí thấp
- 2 Phần chất lỏng bằng thép không gỉ tương thích với nhiều loại vật liệu bao gồm sơn gốc nước
- 3 Được thiết kế để loại bỏ các vùng chết để thay đổi màu sắc nhanh chóng
- ♦ Không xung cho kết thúc tốt hơn
- ♦ Có thể xả nước và xử lý ở áp suất không khí rất thấp (0,6 bar / 8,5 psi)

Năng suất

- 3 van chân lớn để xử lý vật liệu có độ nhớt cao lên đến 5.000 cPs - ghé cacbua
- 4 Phần chất lỏng nhỏ, mất vật liệu tối thiểu trong quá trình thay đổi màu sắc
- 5 Xây dựng kín làm giảm nguy cơ chấn thương và bảo vệ chất bôi trơn khỏi ô nhiễm bên ngoài
- 5 chỉ báo rò rỉ khốc lỗ để kiểm tra trực quan nhanh
- 6 Ổ cắm xoay dễ dàng phù hợp để phù hợp với các cấu hình khác nhau

Sự bền vững

- 1 Động cơ không khí khác biệt không có gian hàng đã giành chiến thắng băng giá
- 3 Dễ dàng phục vụ với truy cập trực tiếp vào van hút
- 4 hộp mực tích hợp một mảnh không có vùng chết
- 6 Khớp nối dễ dàng để tháo gỡ nhanh
- ♦ Phốt di động đặt trên pít-tông đảm bảo làm sạch



thành bên trong phần chất lỏng trong khi bơm đang hoạt động

- ♦ Bảo trì thấp, không lắp ráp nhà phân phối không khí bên ngoài. Ít hơn 45% so với đối thủ

- ♦ Ba bộ phận piston mạ crôm tương thích với hầu hết các vật liệu

- ♦ Van đảo chiều từ để loại bỏ sự tăng vọt của bơm

- ♦ Giảm phụ tùng thay thế: giảm 50% phụ tùng www.sames.com so với đối thủ

