

Equipment

Designation	Version	Fluid inlet	Suction rod	Paint filter	Air regulator	Seal	Part number
30C25	Wall	M 26x125	-	-	2	GT	151145000
30C25	Wall	M 26x125	16 mm (5/8")	-	2	GT	151145100
30C25	Wall	M 26x125	25 mm (1")	-	2	GT	151145150
30C25	Wall	M 26x125	16 mm (5/8")	-	2	GT	151145200
30C25	Wall	M 26x125	25 mm (1")	◆	2	GT	151145250
30C25	Wall	F 1/2 BSP	-	-	2	GT	151145320
30C25	Wall	M 26x125	-	-	2	MB-A	151145400
30C25	Wall	F 1/2 BSP	-	-	2	MB-A	151145450
30C25	Wall	M 26x125	25 mm (1")	◆	2	MB-A	151145600
30C25 PUMP AIRLESS® AIR SUPL WITH FILTER & SUCTION ROD DIAM 25							151145550
30C25 PUMP MB-A ASP. M26x125 WO FILTER WITH ROD D25							151145650
30C25 PUMP MB-A ASP. M26x125 WITH FILTER WITH ROD D16							151145700

Accessory

Designation	Part number
DRAIN ROD D16 S/S CONNECTOR 18X125	049596000
SUCTION ROD DIAM 16 (FITTINGS 26*125) FOR EOS PUMP	149596050
SCUTION ROD D16 (FITTINGS 26x125) FOR 200 L DRUM	149596060
SUCTION ROD DIAM 25 (FITTINGS 26*125) FOR EOS PUMP	149596150
SCUTION ROD D25 (FITTINGS 26x125) FOR 200 L DRUM	149596160
STAND MOUNTING W/O W/M PUMP BRACKET	151140210
GRAVITY HOPPER 6L FOR EOS PUMP	151140230
TOTEM FOR WALL MOUNTING W/O PUMP BRACKET+ ACCESSORY HOLDER	151140240
FLUID FILTER 3/8 (INLET F1/2JIC - OUTLET M1/2JIC)	155580600
DOUBLE POST CART	151241000

Kit

Designation	Version	Suction rod	Pump filter	Hoses length	Gun	Gun filter	Aircap	Tip	Part number
PACK W/M PUMP 30C25 W/O FILTER W/ SUCTION ROD+XCITE 200	Wall	16 mm (5/8)	-	7.5 m (23 feet)	Xcite 200	◆	VX24	-	151260975
PACK W/M PUMP 30C25 W/O FILT W/O SUCTION ROD+ XCITE 200	Wall	-	-	7.5 m (23 feet)	Xcite 200	◆	VX24	-	151260977
PACK W/M PUMP 30C25 W/ FILTER W/ SUCTION ROD+ XCITE 200	Wall	25 mm (1)	◆	7.5 m (23 feet)	Xcite 200	◆	VX24	-	151260978
30C25 PMP WALL/M W/O FILTER+SUCCION ROD+XCITE200 W/O SWI	Wall	25 mm (1)	-	7.5 m (23 feet)	Xcite 200	◆	VX24	-	151261002
AIRMIX® PACK W/M 30C25 MBA NO FILT W/O SUC XCITE®+240 SWI H7.5									151265007
PACK W/M PUMP MB-A CARTRIDGE WITH SUCTION ROD+XCITE 200									151265009
PACK W/M PUMP 30C25 MB-A CARTRIDGE W/O SUCTION ROD+XCITE 200									151265010
AIRMIX® PACK W/M 30C25 MBA NO FILT W/O SUC XCITE®+240 SWI H7.5									151265008

Spare part

Designation	Part number
SERVICING PACKAGE FOR 420-4 MOTOR	144130190
SERVICING PACKAGE FOR FLUID SECTION C25	144130291
GT Cartridge kit	144130205
GT Cartridge kit	144130289
GT Cartridge kit	144130365
GT Cartridge kit	144130389



サメス・クレムリン株式会社 〒220-0004 横浜市西区北幸 2-10-39日総第5ビル9階 電話：045 412 5800 ファックス：045 412 5801 お問い合わせ：info@exel-industrial.co.jp www.sames.com

サメス・クレムリン株式会社 本邦および海外に展開する業務用塗料ポンプの製造販売を目的として、株式会社「サメス・クレムリン」を設立。本社は東京都中央区に本社を置き、営業拠点を全国に展開しています。

30C25 Airmix® エアミックス塗料ポンプ

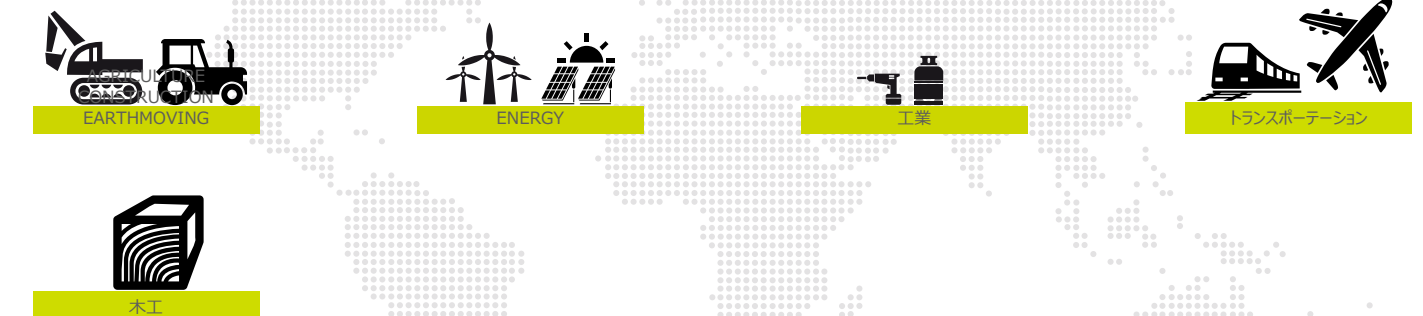
エアミックス® / ポンプ



ACCELERATOR OF PERFORMANCE

- ▶ 効率性 - Airmix®仕上げに最適
- ▶ 最適化 - 最小限の部品で構築
- ▶ シンプル - 最小限コスト

マーケット



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



30C25 Airmix® エアミック ス塗料ポンプ

このコンパクトなAirmix®エアミックス塗料ポンプは優れた仕上げ品質と高い塗着効率を提供するAirmix®スプレーガンにとって理想的なパートナーです。

30C25コンパクトAirmix®ペイントポンプは、低粘度から中粘度のあらゆる種類の材料を取り扱うことが推奨されています。

テクニカル・データベース

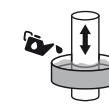
仕様	値	単位
圧力比	30/1	
最大塗料圧力	180 (2610)	bar (psi)
最大エア圧力	6 (87)	bar (psi)
空気消費量	7.1 (4.18)	m³/h (cfm)
最大温度	60 (140)	°C (°F)
シリンダー	25 (0.84)	cc (oz)
加重音レベル	74.9	dBA
推奨空気圧力	2 - 5 (29 - 72.5)	bar (psi)
塗料出力30サイクル/分	0.75 (0.2)	l/min (gal/mn)
塗料出力20サイクル/分	0.5 (0.13)	l/mn (gal/mn)
流体量 (1サイクルあたり)	25	cc
フリー吐出量	1.5 (0.39)	l/mn (gal/mn)
15サイクルでの流体出力	0.375 (0.01)	l/mn (gal/mn)
4バールで30サイクル/分での空気消費量	7.1	m³/h (cfm)
変位 (1サイクルあたり)	25 (1.52)	cc (cubic inch)
モーター種	420-4	
エアインレット	F3/8" BSP / F3/8" BSP	
流体アウトレット	F3/8" NPS / M1/2" JIC	
流体インレット	F 1/2 " BSP / M26x125	
接液部 - ステンレススチール、ハードクロム	◆	
製品1リットルあたりのサイクル数	40	
ポリエチレンパッキンを用いたパッキングアッパーGTカートリッジ	◆	
高さ	57.5 (22.6)	cm (in)
幅	32 (12.6)	cm (in)
奥行	17 (6.69)	cm (in)
接液部 - ステンレス鋼	◆	
重量	7.7 (17)	kg (lbs)

sames kremlin

Technologie



GTシール



カップポンプ



2ボール



トリプルクロムレイヤー

パフォーマンス

優れた仕上げのために一定でパルスフリーの供給を実現

非常に低い空気圧 (0.6 BAR) でプライミング

詳細

生産性

高粘度材料 (最大5,000 CPS) に対応する大型フットバルブ

閉鎖構造は傷害の危険を防ぎ、潤滑剤を外部汚染から保護します

クイックメンテナンスのための簡単で回転可能なアウトレットフィッティング

デッドゾーンを排除し、ポンププライミングとフラッシングを容易にするように設計

迅速な制御のための漏れ監視ベントホール

静音エアモーター - 低騒音

持続性

エアモーター (メンテナンスのためのスペアパーツ対競合他社の45%減)

ディファレンシャルエアモーターは、塗料ポンプが霜付けするのを防ぎます

摩擦が少なく、耐摩耗性が向上したウルトラコーティングされたブラガー

スロートパッキングメンテナンス & 低摩擦、大型潤滑剤ウェットカップを避けるための



