

Equipment

Designation	Version	Fluid inlet	Suction rod	Drain rod	Paint filter	Air regulator	Seal	Part number
17F60	Wall	M 26x125	25 mm (1")	◆	◆	2	GT + GT	151730700

Accessory

Designation	Part number
DRAIN ROD D16 S/S CONNECTOR 18X125	049596000
TROLLEY 2 ARMS	051221000
BRACKET W. STRAPS	056100199
SUCTION ROD DIAM 25 (FITTINGS 26*125) FOR EOS PUMP	149596150
SCUTION ROD D25 (FITTINGS 26x125) FOR 200 L DRUM	149596160
GRAVITY HOPPER 6L FOR EOS PUMP	151140230
AIR REGULATOR KIT FOR AIRMIX SPRAYING	151740200

Kit

Designation	Version	Suction rod	Pump filter	Hoses length	Gun	Gun filter	Aircap	Tip	Part number
17F60 + XCITE 120	Wall	◆	◆	10 m (33 feet)	KMX + STD9	-	KX16	-	151260967

Spare part

Designation	Part number
SERVICING KIT FOR F60 FS	144910797
PACK OF SEALS FOR VALVES F60	144910798
PACK OF SEALS FOR F60 FS	144910799
SEAL KIT FOR AIR MOT.FOR FLOWMAX 17 W. KREM. CHGE OVER VAL.	144919904
SERVICING KIT FOR MOTOR 1000-2	144919914

17F60 Airmix® Flowmax® エアミックス・フ ローマックス塗料ポンプ

エアミックス® / ポンプ



- ◆ ユニークなFlowmax®ベローズ技術
- ◆ 延長された寿命
- ◆ 簡単なメンテナンス

マーケット



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



17F60 Airmix® Flowmax® エアミックス・フ ローマックス塗料ポンプ

Flowmax®潤滑油フリー技術により、完全なシールと信頼性が保証されます。クイックポンプ反転により、完全に安定したファンと流量が得られます。1〜3個のAirmix®ガン操作に適しています。

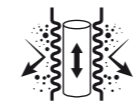
Flowmax®ペローズ技術は、流体ハンドリングの大きな革新として認識されています。フローマーク®ピストンポンプは、イソシアネート、UV製品、すべての湿気に敏感な、または水をベースにした材料など、市場で最も幅広い材料を処理できます。

テクニカル・データベース

仕様	値	単位
圧力比	17/1	
最大塗料圧力	100 (1450)	bar (psi)
推奨塗料圧力		bar (psi)
最大塗料出力		cc/mn (cfm)
最小出力		cc/min (cc/oz)
最大エア圧力	6 (87)	bar (psi)
空気消費量	11 (6.5)	m³/h (cfm)
流体経路		
最大温度	50 (122)	°C (°F)
シーリング パッキング ペローズ ポリエチレン	◆	
シリンダー	60 (2)	cc (oz)
加重音レベル	75.5	dBA
推奨空気圧力	2 - 5 (29 - 72.5)	bar (psi)
塗料出力30サイクル/分	1.8 (0.48)	l/min (gal/mn)
塗料出力20サイクル/分	1.2 (0.32)	l/mn (gal/mn)
流体量 (1サイクルあたり)	60	cc
フリー吐出力	3.6 (0.96)	l/mn (gal/mn)
15サイクルでの流体出力	0.9 (0.24)	l/mn (gal/mn)
4バルで30サイクル/分での空気消費量	11	m³/h (cfm)
変位 (1サイクルあたり)	60 (3.65)	cc (cubic inch)
モーター種	1000-2	
エアインレット	F 1/4" BSP / F 3/8" BSP	
流体アウトレット	F 3/8" NPS / M1/2" JIC	
流体インレット	F 1/2" BSP / M26x125	
製品1リットルあたりのサイクル数	16	
上部と下部のポリエチレンのシール梱包	◆	
高さ	62 (24.5)	cm (in)
幅	33 (13)	cm (in)
奥行	21 (8.3)	cm (in)
接液部 ハンドル、標準GST、カボン	◆	
重量	Bond Pro Beautify	kg (lbs)

sames kremlin

Technologie



Flowmax®供給



GTシール



2ボール



トリプルクロムレイヤー

パフォーマンス :

ステンレススチール製の接液部は、ポンプが広範囲の材料に適合するようにします。

最新のエアモーター技術を使用して静音運転

浮動ピストンが材料のせん断を減少させる

非常に静かなエアモータ：非常に迅速な反転と長いエアモーター寿命のためのボールベアリングを搭載した新しい反転ユニット

簡単なエアモーターの販売代理店サービス

生産性 :

メンテナンスフリーサービスのためのFLOWMAX®技術 - 潤滑カップなし

シール寿命を延長するフローティングピストン技術

簡単に迅速なアクセスと迅速なサービスのために外部バルブを組み立てる

持続性 :

FLOWMAX®ペローズ技術により、寿命と信頼性が向上します (寿命は10.000.000サイクルまで)

詳細

