

# 701FB ( R/RX ポンプ ヘッド 付き)

700 シリーズのクローズカップリングポンプ

## 機能と利点

- ポンプヘッド当たり最大流量1,900L/h (8.4GPM) 、最大ピーク圧力0.2MPa
- 固定速度の選択 : 45 rpm 、 134 rpm 、 232 rpm 、 348 rpm 。リクエストに応じて他の速度も利用可能
- 5 つの口径サイズと 6 つの材料を使用した連続チューブ
- 耐久性に優れ、化学的にもノックにも強い仕上げ。ツールロックなしのトラック
- 駆動閉塞ローラにより、チューブの寿命が延びます



## 技術仕様

	701FB ( R/RX ポンプヘッド 付き)
周辺温度範囲	5から40 °C
周辺温度範囲	41から104 °F
モータータイプ	固定速度モーター
最大動作速度	348 rpm
保護等級	IP55
ノイズ	1mで85dB (A) 未満
重さ	42 kg
電源	230/400V 50/60Hz 三相

固定速度ポンプの詳細を表に示します。ドライブ、AC モーター、インバータオプションの詳細については、最寄りの Watson-Marlow Fluid Technology Solutions セールスエンジニアにお問い合わせください。

## 構成材質

	701FB ( R/RX ポンプヘッド 付き)
ギアボックス	鋳鉄
ポンプヘッドボディアセンブリ	エポキシポリエステル粉体塗装仕上げのアルミニウム合金
ポンプヘッドローラーアセンブリ	MoS2 充填ナイロン 6 (ナイラトロン)
ポンプヘッドローターアセンブリ	アルミニウム, ステンレス鋼
ポンプヘッドトラック	エポキシポリエステル粉体塗装仕上げのアルミニウム合金
固定具	ステンレス鋼
チューブクランプアセンブリ	ガラス繊維入りナイロン

記載されている情報は、固定速度ポンプの全範囲を対象としています。

個々のモデル / コンポーネントおよびその他のドライブ / ポンプヘッドオプションの詳細な仕様については ' ユーザーマニュアルを参照するか ' WMFTS のセールスエンジニアにお問い合わせください

---

免責条項: 表示されている流量はすべて、吸引ヘッドおよびデリバリーヘッドがゼロの状態での状態で 20 °C ( 68 ° F ) で水を移送した場合のもので、Watson-Marlow、Pumpsil、PureWeld XL、BiopreneおよびMarpreneはWatson-Marlow Limitedの登録商標です。免責条項: 本書に含まれる情報は、正確であると考えられているものの、Watson-Marlow Limitedはこれに含まれる間違いには責任を負わず、事前通知なしで仕様を変更する権利を留保しています。GOREおよびSTA-PUREは、W. L. Gore & Associatesの登録商標です。ポンプおよびチューブをご注文の際は、製品コードをお申しつけください。

[wmfts.com/global](http://wmfts.com/global)



19 January 2024