

701FB (RE/REX ポンプヘッドあり)

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
- LoadSure チューブエレメントは、4つのサイズと5つの材料で構成され、工業化学カム & グループコネクターまたはサニタリトリクランプスタイルコネクターが付いています
- 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 (RE/REX ポンプヘッドあり)
周辺温度範囲	5から40 °C
周辺湿度範囲	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 (RE/REX ポンプヘッドあり)
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



19 January 2024