

# 701FB с RE/REX глава на помпата

Помпи с близко качване от серия 700

## Характеристики и предимства

- Дебити за главата на помпата до 1 900 л/ч (8,4 гал./минута) и до 2 бара (30 фунта на кв. инч) върхово налягане
- Избор от фиксирани скорости: 45 об/мин, 134 об/мин, 232 об/мин и 348 об/мин. Други скорости при поискване
- LoadSure тръбопроводни елементи в четири размера и пет материала, с индустриални конектори тип зъбец и жлеб или санитарни конектори тип Tri-clamp
- Здрава, химически устойчива и устойчива на удари; канал, който не може да се отключи с инструмент
- Задвижвани ролки за запушване за по-дълъг живот на тръбата



## Технически спецификации

	701FB с RE/REX глава на помпата
Околен температурен диапазон	5 °C до 40 °C
Околен температурен диапазон	41 °F до 104 °F
Типове двигатели	Мотор с фиксирана скорост
Максимална работна скорост	348 об./мин.
Защита срещу проникване	IP55
Шум	<85 dB(A) на 1 м
Тегло	42 кг
Електрозахранване	230/400V 50/60Hz 3 фази

Таблицата съдържа подробности за помпи с фиксирана скорост. За повече подробности относно опциите за задвижването, АС двигателя и инвертора, моля свържете се с вашия местен представител на Watson-Marlow Fluid Technology Solutions.

## Конструктивни материали

	701FB с RE/REX глава на помпата
Редуктор	Чугун
Възел на тялото на главата на помпата	Алуминиева сплав с прахово покритие от епоксиден полиестер
Възел на ролката на главата на помпата	Найлон 6 с пълнеж от MOS2 (Нилатрон)
Възел на ротора на главата на помпата	Алуминий, Неръждаема стомана
Канал на главата на помпата	Алуминиева сплав с прахово покритие от епоксиден полиестер
Фиксиращи елементи	Неръждаема стомана
Възел с тръбна скоба	Найлон със стъклен пълнеж

Посочената информация обхваща целия диапазон на помпите с фиксирана скорост.

За подробни спецификации на отделните модели/компоненти и други опции за задвижването/главата на помпата, вижте ръководството за потребителя или се свържете с представител на WMFTS.

Отказ от отговорност: Всички посочени дебити са получени чрез изпомпване на вода при 20 °C (68 °F) с нулеви напори на засмукване и подаване. Watson-Marlow, Pumpsil, PureWeld XL, Bioprene и Margprene са търговски марки на Watson-Marlow Limited. Отказ от отговорност: Информацията, съдържаща се в този документ, се смята за вярна, но Watson-Marlow Limited не поема отговорност за грешки, които тя съдържа, и си запазва правото да променя спецификациите без предупреждение. GORE и STA-PURE са търговски марки на W. L. Gore and Associates. Моля, посочвайте продуктивния код, когато поръчвате помпи и тръбопровод.

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



19 January 2024