

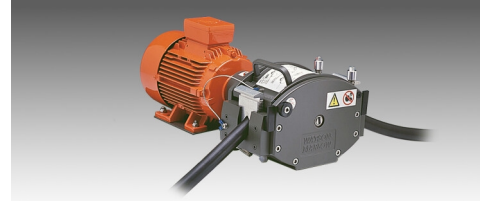
701FB(R/RX 펌프헤드 포함)



700 시리즈 근접 결합 펌프

특징 및 이점

- 펌프헤드 당 최대 유량 1,900L/h (8.4GPM), 최대 피크 압력 2 bar (30psi)
- 고정 속도 선택: 45rpm, 134rpm, 232 rpm 및 348rpm 요청 시 기타 속도
- 5개의 보어 크기 및 6개의 재질로 연속 튜빙
- 견고하고 화학적이며 노킹 방지 마감 처리, 톨 잠금식 트랙
- 피동 폐색 롤러로 튜브 수명 연장



기술 사양

	701FB(R/RX 펌프헤드 포함)
주변 온도 범위	5 - 40 °C
주변 온도 범위	41 - 104 °F
모터 유형	고정 속도 모터
최대 작동 속도	348 rpm
방수 방진 등급	IP55
노이즈	1m에서 <85dB(A)
중량	42 kg
공급 전원	230/400V 50/60Hz 3상

표에는 고정 속도 펌프에 대한 세부 정보가 나와 있습니다. 드라이브, AC 모터 및 인버터 옵션에 관한 더 자세한 내용은 지역 Watson-Marlow Fluid Technology Solutions 대리점에 연락하십시오.

구성 재질

	701FB(R/RX 펌프헤드 포함)
변속 장치	주철
펌프헤드 바디 어셈블리	에폭시 폴리에스테르 분말 코팅으로 마감된 알루미늄 합금
펌프헤드 롤러 어셈블리	MoS2 충전 나일론 6(니라트론)
펌프헤드 로터 어셈블리	스테인레스강, 알루미늄
펌프헤드 트랙	에폭시 폴리에스테르 분말 코팅으로 마감된 알루미늄 합금
고정 장치	스테인레스강
튜브 클램프 어셈블리	유리 충전 나일론

나열된 정보는 전체 고정 속도 펌프 범위를 커버합니다.

개별 모델/구성품 및 기타 드라이브/펌프헤드 옵션에 대한 자세한 사양은 사용 설명서를 참조하거나 WMFTS 담당자에게 문의하십시오.

면책사항: 표시된 모든 유량은 흡입 및 공급 헤드가 없는 20°C(68°F)에서 물을 펌핑한 것입니다. Watson-Marlow, Pumpsil, PureWeld XL, Bioprene 및 Marprene는 Watson-Marlow Limited의 등록상표입니다. 면책사항: 본 문서에 수록된 정보는 정확하다고 판단되지만, Watson-Marlow Limited는 본 문서에 포함된 어떠한 오류에 대해서도 책임지지 않으며 통지 없이 사양을 변경할 권리가 있습니다. GORE 및 STA-PURE는 W. L. Gore & Associates의 등록 상표입니다. 펌프 및 튜빙 주문 시 제품 코드를 명시해 주십시오.

wmfts.com/global



19 January 2024