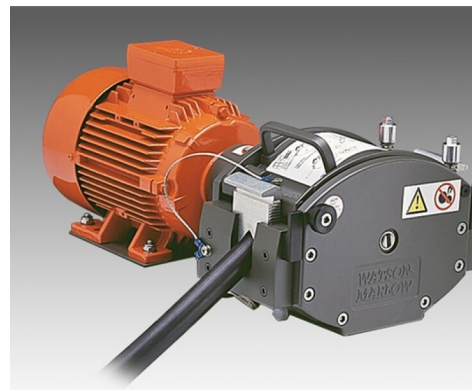


# 701FB cu cap pompă R/RX

pompe cu cuplare în circuit închis seria 700

## Caracteristici și beneficii

- Debite per cap de pompă de până la 1.900 l/h (8,4 GPM) și presiune maximă de până la 2 bari (30 psi)
- O selecție de turații fixe: 45 rot/min, 134 rot/min, 232 rot/min și 348 rot/min. Alte turații la cerere
- Tubulatură continuă în cinci dimensiuni de alezaj și șase materiale
- Finisaj robust, chimic și rezistent la șocuri; șenilă care nu poate fi încuiată cu unelte
- Role de obturare cu antrenare pentru o durată mai mare de viață a tubului



## Parametri tehnici

	701FB cu cap pompă R/RX
Domeniu de temperatură ambiantă	5 până la 40 °C
Domeniu de temperatură ambiantă	41 până la 104 °F
Tipuri de motoare	Motor cu turație fixă
Turație maximă de funcționare	348 rot/min
Clasă de protecție	IP55
Zgomot	<85dB(A) la 1m
Greutate	42 kg
Alimentare electrică	230/400V 50/60Hz 3 faze

Tablelul enumeră detaliile pentru pompele cu turație fixă. Pentru mai multe detalii despre opțiunile de acționare, motor de curent alternativ și inverter, vă rugăm să contactați reprezentantul local Watson-Marlow Technology Solutions.

## Materiale de construcție

	701FB cu cap pompă R/RX
Cutie de viteze	Fontă
Ansamblu corp pentru cap de pompă	Aliaj de aluminiu cu finisaj epoxidic cu poliester granule
Ansamblul rolei capului de pompă	Nailon umplut cu MoS <sub>2</sub> 6 (Nylatron)
Ansamblu rotor pentru cap de pompă	Aluminiu, Oțel inoxidabil
Ghidaj cap de pompă	Aliaj de aluminiu cu finisaj epoxidic cu poliester granule
Fixări	Oțel inoxidabil
Ansamblul colierului tubului	Nailon umplut cu sticlă

Informațiile enumerate acoperă întreaga gamă de pompe cu turație fixă.

Pentru specificații detaliate ale modelelor/componentelor individuale și ale altor opțiuni de acționare/cap de pompă, consultați manualul de utilizare sau contactați reprezentantul WMFTS.

Declinarea responsabilității: Toate debitele indicate au fost obținute prin pomparea apei la 20 °C (68 °F) cu debit zero la capete de aspirație și de refulare. Watson-Marlow, Pumpsil, PureWeld XL, Bioprene și Marprene sunt mărci comerciale ale Watson-Marlow Limited.

Declinarea responsabilității: Informațiile conținute în acest document sunt considerate corecte, dar Watson-Marlow Limited nu își asumă nicio responsabilitate pentru erorile pe care le conține și își rezervă dreptul de a modifica specificațiile fără notificare. GORE și sta-PURE sunt mărci comerciale ale W. L. Gore & Associates. Vă rugăm să indicați codul produsului atunci când comandați pompe și tuburi.

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



19 January 2024