

**Breidel**

Hose Pumps

# Čerpadlo Breidel CIP

Optimální účinnost pro sanitární a hygienické procesy

## Čerpání



## Čištění



Čerpadlo Breidel CIP je ideální pro procesy ve výrobě potravin a nápojů, léčiv a kosmetiky, které vyžadují optimální účinnost a pravidelnou sanitaci na místě (CIP).

Inovativní konstrukce a automaticky zatahovací patky jsou speciálně navrženy pro procesy čištění CIP, což zajišťuje možnost čištění s požadovanou rychlostí proudění vody, sníženou spotřebu energie a prodlouženou životnost hadic.

Čerpadlo je k dispozici ve verzích 20 (do 600 l/h), 25 (do 1 800 l/h) a 32 (3 200 l/h).

## Aplikace

- Dávkování kvasnic
- Přenos kvasnic
- Dávkování příchuti a barviva
- Dávkování křemeliny
- Dávkování PVPP a silikagelu

## Výhody

- **Zvýšená hygiena:** Splňuje všechny požadavky pro čištění CIP a zajišťuje čistotu systému.
- **Efektivní využívání energie:** Aktivace režimu CIP během čistících cyklů snižuje spotřebu energie a zvyšuje účinnost. Uživatelé mohou čerpadlo během čištění vypnout.
- **Prodloužená životnost hadice:** Zatažení patek během čištění minimalizuje stlačení hadice při vysokých teplotách.
- **Možnost dodatečné montáže:** Minimalizuje investiční náklady díky snadné výměně rotoru.

Zjistěte více na:  
[wmfts.com](http://wmfts.com)



Informace uvedené v tomto dokumentu jsou v době vydání považovány za správné. Společnost Watson-Marlow Breidel B.V. však nepřebírá žádnou zodpovědnost za jakoukoli v něm obsaženou chybu a vyhrazuje si právo měnit specifikace bez předchozího upozornění. Všechny hodnoty uvedené v tomto dokumentu jsou hodnoty zjištěné za kontrolovaných podmínek v našem zkušebním zařízení. Skutečné dosahované hodnoty průtoků se mohou lišit v důsledku změn teploty, viskozity, vstupních a výstupních tlaků a/nebo konfigurace systému. APEX, DuCoNite, Bioprene a Breidel jsou registrované ochranné známky.