

Stamoclean CAT221



Více informací a současné ceny:

www.cz.endress.com/CAT221

Výhody:

- Nízké provozní náklady díky automatickému čištění bez použití chemikálií
- Účinné čištění stlačeným vzduchem nebo vodou
- Výměna filtračních vložek je snadná a rychlá
- Krátká doba odezvy navazujících analyzátorů díky malému mrtvému objemu
- Uživatel si sám může nadefinovat intervaly čištění, čímž je možno se pružně přizpůsobit různým podmínkám procesu

Souhrn technické specifikace

- **Procesní teplota** 5°C-40°C / 41°F-104°F
- **Procesní tlak** 0,2bar-4bar / 2.9psi-58psi

Oblast použití: Stamoclean CAT221 poskytuje kontinuálně filtrát pro on-line analýzy vod. Samočištěcí filtr s příčným průtokem se nezanáší, což zvyšuje bezpečnost procesu. S minimálním mrtvým objemem reaguje okamžitě na změny a zkracuje dobu odezvy následných analýz. Stamoclean CAT221 se dodává předmontovaný, což zrychluje instalaci a uvedení do provozu.

Technické informace

Analyzátor

Měřicí princip

Charakteristika

Back wash filter system for sample preparation with filter elements from 50µm to 200µm depending on the order code suitable for inlet or outlet of a WWTP. For the inlet you need a grinding pump.

Analyzátor

Velikost

438 x 650 x 250 mm
17.08 x 25.35 x 9.75 inch

Provedení

Back wash filter system completely premounted on a mounting plate.

Procesní teplota

5°C-40°C / 41°F-104°F

Okolní teplota

0°C-50°C / 32°F-122°F

Procesní tlak

0,2bar-4bar / 2.9psi-58psi

Frekvence sondy

1 to 2,5 m³/h

Speciální položky

Back flushing with compressed air or industrial water

Aplikace

Water / Wastewater / Processwater

Napájení

115 V AC / 60 Hz or 230 V AC / 50 Hz or 24V DC

Spotřební materiály

No filter elements necessary

Více informací www.cz.endress.com/CAT221