

Automatický odběr vzorků ASP Station 2000 RPS20B

Plně automatický vzorkovač pro čištění odpadních vod a úpravu vody



Výhody:

- Skříň z nerezové oceli s pěnovou izolací pro bezpečné uchování vzorku
- Rychlé nastavení pomocí menu pro rychlé uvedení do provozu
- Snadný přístup k dílům v kontaktu s médiem pro snadné čištění a údržbu bez použití nářadí
- Samostatné zásobníky na láhve s úchyty pro pohodlný transport vzorků
- Snadné vyjmutí dílů pro dopravu média pro rychlé čištění a údržbu

Souhrn technické specifikace

- **Funkce** Stacionární vzorkovač
- **Sací výška** Sací výška 6 m 8 m
- **Skříň** nerezová ocel

Více informací a současné ceny:

www.cz.endress.com/RPS20B

Oblast použití: ASP Station 2000 RPS20B nabízí rychlý a reprezentativní odběr vzorků v souladu s mezinárodní legislativou. Díky robustnímu krytu z nerezové oceli a integrovanému chladicímu systému jsou vzorky v bezpečí a dobře uchovávány. Snadné programování podle menu, rychlé nastavení a údržba bez nářadí šetří váš čas při každodenních úkolech.

Technické informace

Vzorkovač vody

Měřicí princip

Vzorkovač

Funkce

Stacionární vzorkovač

Vzorkovač vody

Dávkovací systém

Vakuový systém

Sací výška

Sací výška 6 m

8 m

Skříň

nerezová ocel

Distribuce

možné

Chlazeníaktivní: dynamická chladicí
jednotka**Ohřev**

Výměna tepla v pěně

Vstup

Analogový: 1

Digitální: 3

Výstup/komunikace

Reléové: 3

Záznamník dat

statistika vzorkovače

Napájení

230 V AC, 50 Hz

Rozměr

1 300 × 890 × 740 mm (v × š × h)

Hmotnost

110 kg

242,51 lb

Více informací www.cz.endress.com/RPS20B