

TRS/NO_x -KONVERTTERIT

LAITEVERSIO 1. TRS-KONVERTTERI PPM 891

- peruskonvertteri ilman lisävarusteita
- maksimivirtaus: 1,5 l / min
- maksimi paine: 120 kPa
- lämpötila-alue: 0 - 999 C
- digitaalinäytöllä varustettu PID säädin
- vaadittava happi/TRS suhde vähintään 100:1
- 19" kehikkoasennuskotelo
- syöttö: 230 V 50 Hz 300 VA

LAITEVERSIO 2. TRS-KONVERTTERI PPM 891

- TRS-konvertteri varustettuna SO₂-skrubberilla (3-3000 ppmh)
- Maksimivirtaus: 1,5 l / min
- Maksimi paine: 120 kPa
- Lämpötila-alue: 0 - 999 C
- Digitaalinäytöllä varustettu PID säädin
- Vaadittava happi/TRS suhde vähintään 100:1
- 19" kehikkoasennuskotelo
- syöttö: 230 V 50 Hz 300 VA

LAITEVERSIO 3. TRS-KONVERTTERI PPM 891

- TRS-konvertteri SO₂-skrubberilla
- Ohitusventtiili, kauko-ohjauksella
- Maksimivirtaus: 1,5 l / min
- Maksimi paine: 120 kPa
- Lämpötila-alue: 0 - 999 C
- Digitaalinäytöllä varustettu PID säädin
- Vaadittava happi/TRS suhde vähintään 100:1
- 19" kehikkoasennuskotelo
- syöttö: 230 V 50 Hz 300 VA

TARVIKE

SO₂-SKRUBBERI MATERIAALI

- n. 25 grammaa, yhteen täyttöön

TARVIKE

TRS 89131 PAKATTU SO₂-SKRUBBERI

- materiaali valmiiksi pakattuna ½" teflonputkessa

LAITEVERSIO 4. NO_x-KONVERTTERI PPM 891

- perus SS-konvertteri ilman lisävarusteita
- EI SUOSITELLA YLI 1PPM NH₃ PITOISUUKSILLE

- maksimivirtaus: 1,5 l / min
- maksimi paine: 120 kPa
- lämpötila-alue: 0 - 800 C
- digitaalinäytöllä varustettu PID säädin
- Hyötysuhde noin 95%
- 19" kehikkoasennuskotelo
- syöttö: 230 V 50 Hz 300 VA

LAITEVERSIO 5. NO_x-KONVERTTERI PPM 891

- perus SS-konvertteri
- Ohitusventtiili, kauko-ohjauksella
- EI SUOSITELLA YLI 1PPM NH₃ PITOISUUKSILLE
- maksimivirtaus: 1,5 l / min
- maksimi paine: 120 kPa
- lämpötila-alue: 0 - 800 C
- digitaalinäytöllä varustettu PID säädin
- Hyötysuhde noin 95%
- 19" kehikkoasennuskotelo
- syöttö: 230 V 50 Hz 300 VA

LAITEVERSIO 6. TRS-KONVERTTERI PPM 891

- TRS-konvertteri
- Ohitusventtiili, kauko-ohjauksella
- Maksimivirtaus: 1,5 l / min
- Maksimi paine: 120 kPa
- Lämpötila-alue: 0 - 999 C
- Digitaalinäytöllä varustettu PID säädin
- Vaadittava happi/TRS suhde vähintään 100:1
- 19" kehikkoasennuskotelo
- syöttö: 230 V 50 Hz 300 VA