

Opgeloste-zuurstofarmatuur Flowfit COA250

Flowarmatuur voor water, afvalwater en utiliteiten



Meer informatie en actuele prijzen:

www.be.endress.com/COA250

Voordelen:

- Flexibele montage mogelijkheden: geschikt voor wandmontage of vrije installatie in pijpleidingen.
- Snelle meetwaarden: het geringe armatuurvolume verkort de sensorresponsstijden.
- Eenvoudig en veilig onderhoud: automatische sensorreiniging zonder procesonderbrekingen.
- Geoptimaliseerde sensortoegankelijkheid: eenvoudige verwijdering van de sensor voor kalibratie in de lucht.
- Snelle beschikbaarheid: automatische ontluchting dankzij ontwerp met bodeminlaat/topuitlaat.
- Robuust ontwerp: geschikt voor procesdrukken tot 6 bar (87 psi).

Overzicht specificaties

- **Process temperature** max. 50°C (max. 122°F)
- **Process pressure** max. 6bar (max.87psi)

Toepassingsgebied: De Flowfit COA250 is een flowarmatuur voor wandmontage of vrije installatie in pijpleidingen en is de ideale oplossing als onderdompeling van de sensor niet mogelijk of niet gewenst is. Het ontwerp verkort de sensorresponsstijd en zorgt voor makkelijke toegang tot de sensor voor luchtkalibratie. De armatuur is ongevoelig voor verstopping en levert automatische zelfontluchting, waardoor altijd betrouwbare meetwaarden zijn gewaarborgd. Dankzij de nozzle met automatische reiniging profiteert u ook van langere onderhoudsintervallen.

Kenmerken en specificaties

Oxygen

Meetprincipe

Amperometric oxygen measurement

Application

Water, process

Characteristic

Flow through holder with input below and output at the top of the holder.

Design

Flow through holder optional with the spray cleaning CUR3.

Material

PVC

Dimension

Diameter : 100mm
(3.94inch) Height : 196mm
(7.64inch)

Process temperature

max. 50°C
(max. 122°F)

Process pressure

max. 6bar
(max.87psi)

Meer informatie www.be.endress.com/COA250