

# 溶解氧安装支架 Flowfit COA250

## 水、废水和公共用水的流通式安装支架



### 优势:

- 灵活的安装选择：适合于所有壁挂式安装和无支撑管道安装
- 快速测量：支架体积最小化，缩短了传感器响应时间
- 简单而安全的维护：传感器自动清洗，无需中断过程
- 传感器维护方便：传感器拆卸简单，方便进行空气标定
- 可利用率高：基于底部出口/顶部进口结构的自动排气功能
- 坚固的设计：适用于过程压力达6 bar (87 psi)的测量场合

### 产品规格参数

- 过程温度 最高 50°C (122°F)
- 过程压力 最大6bar (87psi)

详细信息和最新价格参见:

[www.endress.com.cn/COA250](http://www.endress.com.cn/COA250)

**应用领域:** Flowfit COA250适合所有墙式安装和无支撑管道安装，当传感器不是浸入式时，Flowfit COA250都是理想的安装支架。它的设计加速了传感器响应，允许快速连接传感器进行空标。它对阻塞不敏感，有自动自通气功能在任何时间保证可靠的测量值。而且，带有自动清洗喷嘴，可以调整维护周期。

## 特征和规格

### 氧气

#### 测量原理

溶解氧传感器

#### 应用

水、过程

#### 特点

流通式安装支架，底部输入，顶部输出。

## 氧气

### 设计

流通式安装支架，带清洗喷头CUR3。

---

### 材质

PVC

---

### 外形尺寸

直径：100 mm  
(3.94 inch)；高度：196 mm  
7.64 inch)

---

### 过程温度

最高 50°C  
(122°F)

---

### 过程压力

最大6bar  
(87psi)

---

更多信息 [www.endress.com.cn/COA250](http://www.endress.com.cn/COA250)