

Universal-Durchflussarmatur Flowfit CYA251

Durchflussarmatur für Wasser, Abwasser und Utilities



Vorteile:

- Einfache Anpassung an Ihr System: Prozessanschlüsse für fast alle Rohrdurchmesser verfügbar.
- Unterschiedliche Montageoptionen: Geeignet für Rohr- oder Wandinstallation.
- Schnelle Messwerte: Geringes Innenvolumen verkürzt die Sensor-Ansprechzeiten.
- Einfache und sichere Wartung: Automatische Sensorreinigung ohne Prozessunterbrechung.
- Robustes Design: Geeignet für Prozessdrücke bis zu 6 bar (87 psi).

Weitere Informationen und aktuelle Preisangabe:

www.at.endress.com/CYA251

Anwendungsgebiet: Flowfit CYA251 ist eine Durchflussarmatur für Nitrat-/SAK-, Trübungs- und Sauerstoffsensoren mit einem Durchmesser von 40 mm. Sie erlaubt die optimale Anpassung auf Ihr Rohrleitungssystem dank zahlreicher verfügbarer Prozessanschlüsse. Das widerstandsfähige Material widersteht auch aggressiven Medien und rauen Umgebungsbedingungen und ein Rückschlagventil schützt Ihren Prozess vor Ausblasen und erhöht die Betriebssicherheit. Außerdem profitieren Sie mit der automatischen Reinigungsdüse von verlängerten Wartungsintervallen.

Funktionen und Spezifikationen

Sauerstoff

Messprinzip

Amperometrische
Sauerstoffmessung

Trübung

Messprinzip

Ein-Strahl
Streulichtsensor

Analysatoren

Messprinzip

UV
photometrisch

Weitere Informationen www.at.endress.com/CYA251