

# Troebelheidsarmatuur Flowfit CUA252

Polyethyleen (PE) flowarmatuur voor  
drinkwater, proceswater en utiliteiten



Meer informatie en actuele prijzen:

[www.be.endress.com/CUA252](http://www.be.endress.com/CUA252)

## Voordelen:

- Nauwkeurige informatie over uw proces: dankzij de zeer geringe lichtterugkaatsing zijn betrouwbare meetwaarden zelfs bij de laagste troebelheid mogelijk.
- Flexibele montage: snelle schroefbevestiging aan de procespijpleiding of in een bypass-installatie met een van de vele pijpverbindingen.
- Snelle installatie en inbedrijfstelling van de sensor: handige klemverbinding en automatische ontluchting bespoedigen de integratie in uw proces.
- Robuust ontwerp: geschikt voor procesdrukken tot 6 bar (87 psi) en -temperaturen tot 60 °C (140 °F).

## Overzicht specificaties

- **Process temperature** 0 .. 60°C
- **Process pressure** 0 .. 6 bars

**Toepassingsgebied:** De Flowfit CUA252 is een troebelheidsflowarmatuur voor alle drinkwater- en proceswatertoepassingen. Dankzij de zeer geringe lichtterugkaatsing zijn betrouwbare waarden zelfs in het laagste meetbereik mogelijk – voor nauwkeurige informatie over uw proces. Het robuuste PE-materiaal is bestand tegen hoge druk en temperatuur en is geschikt voor drinkwater. Zo gaat in het proces geen druppel water verloren. De handige klembevestiging en de automatische ontluchting bespoedigen de installatie en inbedrijfstelling van de sensor.

## Kenmerken en specificaties

## Turbidity

### Meetprincipe

Single beam scattered light

### Application

Flow-through-assembly for potable water applications  
and distribution networks  
flow-through assembly for process water applications

### Installation

Flow-through-assembly for potable water applications  
and distribution networks  
flow-through assembly for process water applications

### Design

PE100

### Material

PE100

### Dimension

350 x 120 mm

### Process temperature

0 .. 60°C

### Process pressure

0 .. 6 bars

### Connection

G 1 1/4 and vaious adapters

Meer informatie [www.be.endress.com/CUA252](http://www.be.endress.com/CUA252)