

Contoare e fluximetri a turbina elicoidale - versione inox

CLELI

Contoare și fluximetru electronic cu turbină elicoidală pentru fluide vâscoase cu corp din oțel inox 316



● Descriere

Modelul CLELI cu turbină elicoidală a fost dezvoltat pentru aplicații unde lichidul este în special mai viscos sau conține impurități și unde se cere un instrument sigur, precis și ușor. Acest instrument are un comportament foarte fluid și deci perfect adecvat pentru măsurarea fluxurilor de mare viscozitate. Datorită amplei disponibilități de capacitate, înaltă precizie, rezoluție și corp integral din oțel inox, modelul CLELI este alegerea potrivită pentru sisteme cu dozare pentru diverse fluide.

www.thtecheu.com

Specificatiile tehnice indicate în acest document reprezintă situația la momentul publicării.
Ne rezervăm dreptul de a aduce modificări la specificațiile tehnice și materialelor.

Th Tech Engineering srl Strada Ovidiu Cotrus, 21 - 300514 Timisoara - RO - Tel. +40 356 113400 - email office@thtecheu.com

| Date tehnice | |
|-----------------|--|
| Corp | INOX 316 / INOX 304 / Materiale speciale la cerere |
| Turbina | Inox |
| Arbore | INOX 316 |
| Cuzineti | Tugsten / inox / ceramic cu sfera din oțel inox |
| Precizie | ±0,25% / 1% FSD |
| Repetabilitate | 0,02% |
| Presiune maxima | 100 / 400 / 1000 bar |
| Temp. Proces | -40 + 120/150 °C |

● Aplicații

- Ulei combustibil
- Produse petrolchimice
- Grăsimi și ulei cu viscozitate variabilă
- Amestec de apa/glicol
- Ulei nerafinat, Ulei de combustie și toate lichidele care schimbă viscozitatea la schimbarea temperaturii
- Apă, distribuitoare de apă, ceai, cafea, vin, sucuri și alte măsurători și distribuitoare de lichide alimentare

| Model | Dimeniune | Conectare | Range |
|-------------|-----------|-----------|----------------------|
| CLELI - 004 | 4mm | ½" GAS-M | 40 - 400 l/h |
| CLELI - 012 | 12mm | 1" GAS-M | 600 - 6000 l/h |
| CLELI - 025 | 25mm | 1½" GAS-M | 1.000 - 10.000 l/h |
| CLELI - 040 | 40mm | 2" GAS-M | 2.000 - 20.000 l/h |
| CLELI - 050 | 50mm | 2½" GAS-M | 4.000 - 40.000 l/h |
| CLELI - 080 | 80mm | 4" GAS-M | 10.000 - 100.000 l/h |