

## PERSBERICHT

### **SICK LFP Pharma: het geleideradar niveaumeetsysteem voor de farmaceutische industrie**

Met de LFP Inox introduceerde SICK al een uniek hygiënisch niveaumeetsysteem voor vloeistoffen, dat gebruikmaakt van TDR-technologie. Met de LFP Pharma komt daar nu een speciale versie voor de farmaceutische industrie bij. Dankzij het bijzondere, gepolijste oppervlak (Ra max 0,4 µm) is de sensor goed reinigbaar en is er minder snel sprake van aanhechting. Over die eigenschappen beschikken ook de bijbehorende Tri-Clamp-koppelingen.

De certificering van de LFP Pharma is uiteraard geheel op orde. Meegeleverd worden een materiaalcertificaat 3.1 en een kalibratiecertificaat. Ook de lasflens en Tri-Clamp zijn voorzien van een lasergemarkeerd certificaatnummer. Alle onderdelen zijn afzonderlijk traceerbaar. De LFP Pharma is beschikbaar in vijf sondelengtes: 200, 500, 1000, 1500 en 2000.

#### Kerninformatie

- Geleideradarsensor voor niveaumeting in de farmaceutische industrie
- Vijf sondelengtes: 200, 500, 1000, 1500 en 2000
- Robuuste farma-uitvoering voor een langere levensduur
- Oppervlakteruwheid: Ra max. 0,4 µm
- Inclusief materiaalcertificaat 3.1 en kalibratiecertificaat
- Traceerbaarheid van afzonderlijke onderdelen
- Adapters: lasflens, Tri-Clamp 1" & 2" met lasergemarkeerd certificaatnummer

Voor meer informatie:

SICK B.V.

Leijenseweg 111, 3721 BC Bilthoven

Postbus 186, 3720 AD Bilthoven

Tel: 030-2044000 / E-mail: [info@sick.nl](mailto:info@sick.nl) / Internet: [www.sick.nl](http://www.sick.nl)