

Lubrettec

Smeerolie verbruiksmeter



LU-TRB102100
LU-TRB102300



LU-TRB102112

Productbeschrijving

De Lubretec olieconsumptiemeter is een ovale tandwielmeter die geschikt is voor wandmontage in olieleidingen, kasten of montage in het veld.

Twee ovale precisie tandwielen zijn gemonteerd in een aluminium behuizing. Het 2-regelige elektronische register wordt aangestuurd door bevochtigde magneten. Robuustheid, eenvoudige bediening en onderhoud zijn kenmerken van deze meter-serie. De elektronische eenheid is schokbestendig en geïsoleerd tegen olie.

Doseermeting van smeermiddelen in goedgekeurde toepassingen (reparaties en werkplaats). Typische vloeistoffen die worden gemeten zijn aardolieproducten en automatische transmissieolie. Gebruikt in Lubristation LCU, Luster Systems en oliepistolen met slanghaspel.

Register

- Display: 6 Cijferig LCD display, segment test
- Cijfergrootte: 12 mm
- Resolutie: 0.005 l
- Totalisator: 99999 l
- Max. partij: 999,999 l > 9999,99 l

- Lithium batterij: 3 VDC
- Detectie pulsen: 2 x 100 PPL, 90° faseverschuiving
- Afmetingen: Ø 101 mm, H 70 mm
- Fasevolgorderegeling
- Microprocessor gestuurd
- Datalogger voor 500 verstuiwingen



LU-TRB102100
LU-TRB102300

Meeteenheid

- Ovale tandwielmeter
- Magnetische koppeling
- Behuizing van aluminium met poedercoating
- Debietbereik: 1-10 l/min
- Nominale druk: 100 bar max.
- Drukval: 0,35 bar met DTE25
- Bedrijfstemperatuur: -10°C tot + 50°C
- Nauwkeurigheid: +/-0.3%
- Totaal gewicht: 0,7 kg
- Beschermingsklasse: IP42



LU-TRB102112