



Füllstandsanzeige

Mano-Clock Multi

Universelle, mechanische Füllstandsanzeige für Innen- und Aussenbehälter mit Heizöl/ Dieselkraftstoff (EN 590), Bioheizöl FAME (EN 14213), Biodiesel FAME (EN 14214) und Motoröl. Geeignet für stationäre, offen belüftete Behälter.
Stufenlos einstellbar und darum für alle Behälterhöhe geeignet.

Funktion

Die Bewegung des Schwimmers wird durch eine Schnur auf das Messgerät übertragen. Das Messgerät besteht aus einer federbelasteten Seiltrommel und eine Getriebe, das die Zeignadel beeinflusst.

Technische Daten

Gehäuse \varnothing 110 mm aus hochwertigem, UV-beständigen Kunststoff (ASA/SAN). UV-geprüft nach EN ISO 4892-1. Druckdichtes Gehäuse verhindert der Ausbreitung von Ölgeruch.

Korrosionfreier Mechanismus aus Acetalkunststoff (POM) und Triebfeder aus Edelstahl.

Beständig gegen Heizöl/Dieselmkraftstoff (EN 590), Bioheizöl FAME (EN 14213), Biodiesel FAME (EN 14214) und Motoröl.

Mit einem Schraubenzieher, leicht einstellbar auf die gewünschte Tankhöhe.

Einschraubgewinde G 1 1/2

Anzeige des Füllstandes in cm.

Umgebungstemperatur: $-30/+50^{\circ}\text{C}$.

Genauigkeit: ± 3 % FS (gesamte Spanne).

Standardmodelle

Mano-Clock Multi 200 cm

(Einstellbar für Tankhöhe 100-200cm)

TN. 563 55 30

Mano-Clock Multi 250 cm

(Einstellbar für Tankhöhe 150-250cm)

TN. 563 55 31



Präzisionsmechanismus



Stufenlos einstellbar

NB: Nicht für Tanks mit Benzin, Etanol usw. oder Drucktanks geeignet. Nicht als Überfüllsicherung geeignet. Alle Angaben sind freibleibend und können ohne Meldung geändert werden. Vorschriften können in den verschiedenen Ländern unterschiedlich sein.

Hersteller : Mano-Term AB, Landskronavägen 30, S-252 32, Helsingborg, Sweden

Tel: +46 42 26 26 45, Fax: +46 42 26 13 01, E-mail: info@manoterm.se, Homepage: www.manoterm.se