

Füllstandmessgerät MT-Profil R



Benefits

- Kein Stromanschluss nötig
- Wendeskala (0–150 cm und 0–250 cm) zur einfachen, schnellen Anpassung an die Tankhöhe
- Materialien beständig gegenüber Bioheizöl- und Biodiesel-Mischungen mit bis zu 100 % FAME
- Proofed Barrier (geruchsdicht)
- Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule - ideal für den Einsatz in Überschwemmungs- und hochwassergefährdeten Gebieten

Anwendung

Zur kontinuierlichen Füllstandmessung in Behältern mit Heizöl EL, Dieseldieselkraftstoff, Biodiesel und Wasser. Für Tankhöhen von 0 bis 250 cm. Geeignet für den Einsatz in hochwassergefährdeten Gebieten.

Ausführungen

	Art.-Nr.
Füllstandmessgerät MT-Profil R Anschlussgewinde G1½	16500
Füllstandmessgerät MT-Profil R Anschlussgewinde G2	16540
Reduzierstück G2 x G1½	20903
Flanschadapter G1½	20900

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Universelles, mechanisches Füllstandmessgerät mit Kunststoff-Planetengeräte. Messbereich einstellbar von 0–250 cm durch Verdrehen der Skala.

Mit Wendeskala 0–150 cm und 0–250 cm für die einfache und schnelle Anpassung an die Tankhöhe. Geruchsdicht. Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule.



Technische Daten

Messbereich (Tankhöhe)

0/150 bis 0/250 cm

Skala (Anzeigewerte)

0/150 oder 0/250 cm Füllhöhe

Anschlussgewinde

G1½ oder G2

Gehäuse/Schwimmer

Anzeige: ABS, schlagfest

Deckscheibe: SAN

Schwimmer: PE-HD