

NIVEAU-SENSOR ALS SCHWIMMER, C-GERÄT



TYPE:
C-NIVEAU

BESTELL-NR.:
M 04 82 00

>> Beschreibung

Ein Sensor erfasst den Winkel (zur Horizontalen) eines Schwimmkörpers, darüber kann ein Füllstand reguliert (nachfüllen bzw. entleeren) oder der aktuelle Füllstand erfasst werden.

- Füllstandsmessung, -regelung und überwachung
- Kunststoffschwimmer mit Gewinde zur Verlängerung des Schwimmkörpers
- Länge Anschlusskabel ca. 2000 mm
- Ansteuerung erfolgt über den C-Bus (2-Draht)
- optionale Verlängerung des Schwimmkörpers, zur Vergrößerung der Messhöhe (Füllstand)

>> Technische Daten

Maße (nur der Schwimmer): Ø30 × 175 (Durchmesser × Länge) in mm)

Busbelastung: ca. 15 mA

Messhöhe: 300 mm (ohne Verlängerung)

Einsatztemperatur: 0 ...+50 °C

Gewicht: ca. 160 g

Schutzart: IP 68

Gehäuse: Kunststoff POM, natur

Weitere technische Details siehe Produktdokumentation. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.