

# Summenzähler mechanisch

## Meterzähler PTB zugelassen

### Anzeige 5-stellig, manueller Nullstellhebel

#### M 310.A



M 310.A - PTB-Meterzähler

#### Merkmale

- PTB-Meterzähler, klein
- Addierend
- Anzeige 5-stellig
- Nullstellung durch Hebel

#### Technische Daten - mechanisch

Funktion	PTB-Meterzähler
Anzeige	Weisse Ziffern auf Schwarz Dezimalstelle rote Ziffern
Stellenzahl	5-stellig
Ziffernhöhe	4,5 mm
Nullstellung	Manuell mit Nullstellhebel. Hebel nicht schnappen lassen oder ruckartig betätigen.
PTB-Zulassung	1.3 / 90.02
Zählweise	In einer anzugebenden Dreh- richtung addierend, bei Rück- wärtsdrehung subtrahierend. 5 Umdrehungen = 100 Zahlen
Antriebswelle	Beidseitig, $\varnothing 4$ mm
Messgeschwindigkeit	<60 m/min
Messgenauigkeit	1 cm
Messbereich	999,99 m/cm
Umgebungstemperatur	0...+60 °C
Gehäuseart	Aufbaugehäuse mit Montageplatte
Gehäusefarbe	Grau
Abmessungen B x H x L	69 x 48 x 28 mm
Abmessungen Grundplatte	80 x 48 mm
Montageart	Grundplatte mit 6 Langlöcher
Masse ca.	130 g
Werkstoffe	Gehäuse: Hostaform POM, grau Grundplatte: Stahl verzinkt

#### Beschreibung

Der Meterzähler M 310.A ist von der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB) vorgeprüft und für eichfähige Messeinrichtungen zugelassen. Die Eichung der ganzen Messeinrichtung muss in jedem Falle von unseren Kunden bei den Eichbehörden beantragt werden.

# Summenzähler mechanisch

## Meterzähler PTB zugelassen

### Anzeige 5-stellig, manueller Nullstellhebel

M 310.A

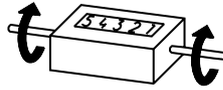
#### Bestellbezeichnung

M 310.A0

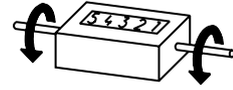
Anzeige / Drehrichtung

- 1 5-stellig 999.99 m, 5 Umdrehungen  
= 100 Zahlen / Richtung I
- 2 5-stellig 999.99 m, 5 Umdrehungen  
= 100 Zahlen / Richtung II

#### Hub- und Drehrichtung



Vom Beschauer weg  
Drehrichtung I



Auf Beschauer zu  
Drehrichtung II

#### Zubehör

##### Messräder

MR211.04A Umfang 20 cm, Kreuzrändel Aluminium

MR241.04D Umfang 20 cm, glatt Hytrel TPE-E

MR261.04A Umfang 20 cm, Noppengummi NBR Nitril

MR291.04D Umfang 20 cm, geriffelt Hytrel TPE-E

#### Abmessungen

