

Summenzähler mechanisch

Meterzähler PTB zugelassen

Anzeige 5-stellig, manueller Nullstellhebel

M 410.A



M 410.A - PTB-Meterzähler

Merkmale

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

Technische Daten - mechanisch

Funktion	PTB-Meterzähler
Anzeige	Weisse Ziffern auf Schwarz Dezimalstelle mit Teilstrichen
Stellenzahl	5-stellig
Ziffernhöhe	7 mm
Nullstellung	Manuell mit Nullstellhebel. Hebel nicht schnappen lassen oder ruckartig betätigen.
PTB-Zulassung	1.5 / 87.05
Zählweise	In einer anzugebenden Dreh- richtung addierend, bei Rück- wärtsdrehung subtrahierend. 2 Umdrehungen = 10 Zahlen
Antriebswelle	Beidseitig, $\varnothing 7$ mm
Messgeschwindigkeit	<200,00 m/min (mit Messrad)
Messgenauigkeit	1 cm
Messbereich	9999,99 m/cm
Umgebungstemperatur	0...+60 °C
Gehäuseart	Aufbaugehäuse mit Montageplatte
Gehäusefarbe	Grau
Abmessungen B x H x L	106 x 64 x 45 mm
Abmessungen Grundplatte	120 x 64 mm
Montageart	Grundplatte mit 4 Langlöcher
Masse ca.	380 g
Werkstoffe	Gehäuse: Hostaform POM, grau Grundplatte: Stahl verzinkt

Beschreibung

Der Meterzähler M 410.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 410.A

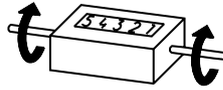
Bestellbezeichnung

M 410.A0

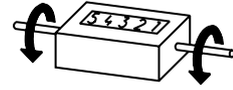
Anzeige / Drehrichtung

- 1 5-stellig 9999.95 m, 2 Umdrehungen
= 10 Zahlen / Richtung I
- 2 5-stellig 9999.95 m, 2 Umdrehungen
= 10 Zahlen / Richtung II

Hub- und Drehrichtung



Vom Beschauer weg
Drehrichtung I



Auf Beschauer zu
Drehrichtung II

Zubehör

Messräder

MR512.07A Umfang 50 cm, Kreuzrändel Aluminium

MR542.07D Umfang 50 cm, glatt Hytrel TPE-E

MR552.07A Umfang 50 cm, glatt Vulkollan PUR

MR562.07A Umfang 50 cm, Noppengummi NBR Nitril

MR592.07D Umfang 50 cm, geriffelt Hytrel TPE-E

Abmessungen

