

# Totalisateurs mécaniques

## Compteur métreur

### Affichage 5 digits, levier de remise à zéro

#### M 310



M 310 - Compteur métreur

#### Points forts

- Compteur métreur
- Additionnant et/ou soustrayant
- Affichage 5 digits
- Remise à zéro par levier

#### Caractéristiques mécaniques

Fonction	Compteur métreur
Affichage	Chiffres blancs sur fond noir Digit décimal en rouge
Nombre de digits	5 digits
Hauteur des digits	4,5 mm
Repositionnement	Manuel par levier, levier à maintenir jusqu'à la position de repos
Mode de comptage	Additionnant dans un sens, soustrayant dans le sens contraire 5 tours = 10
Axe d'entraînement	2 sorties d'axe, $\varnothing 4$ mm
Vitesse de mesure	<200 m/min (avec roue de mesure)
Précision	1 dm
Plage de mesure	9999,9 m
Température ambiante	0...+60 °C
Type de boîtier	Montage en saillie avec plaque de fixation
Couleur de boîtier	Gris
Dimensions L x H x P	69 x 48 x 28 mm
Dimensions de la plaque	80 x 48 mm
Type de montage	Plaque avec 6 perçages
Poids	130 g
Matières	Boîtier: Hostaform POM, gris Plaque de fixation: acier -zingué

# Totalisateurs mécaniques

## Compteur métreur

### Affichage 5 digits, levier de remise à zéro

M 310

#### Références de commande

M 310. 010 A 06

Affichage / Sens de rotation

- C 5 digits 9999.9 / Sens I
- D 5 digits 9999.9 / Sens II

Comptage / Sortie d'axe

- 06 5 tours = 10 = 1,0 m ;  
2 sorties d'axe

Boîtier

- A Boîtier gris

Repositionnement

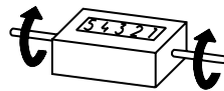
- 010 Avec levier de remise à zéro

#### Accessoires

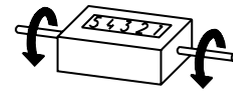
##### Roues de mesure

- MR211.04A Développement 20 cm, Aluminium
- MR241.04D Développement 20 cm, Hytrel TPE-E lisse
- MR261.04A Développement 20 cm, caoutchouc noppé
- MR291.04D Développement 20 cm, Hytrel TPE-E strié

#### Sens d'oscillation et sens de rotation



Sens de comptage I



Sens de comptage II

#### Dimensions

