

MANOGRAFO REGISTRATORE DI PRESSIONE Serie MTB/07

DESCRIZIONE DEL FUNZIONAMENTO

Il Manografo MTB/07 è un registratore della pressione portatile a tamburo. La registrazione avviene per mezzo di un pennino su carta diagrammale avvolgente il tamburo rotante. La rotazione e registrazione può essere di tipo giornaliero e settimanale, meccanico o batteria. Per una corretta registrazione assicurare il Manografo MTB/07 su un piano perfettamente stabile.



CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Orologeria: Materiale antimagnetico montato su 17 rubini atto a mantenere costante il proprio moto oscillatorio anche in condizioni ambientali disagiati.

Elemento di misura: Molla tipo Bourbon in AISI 316 per campi di misura fino a 400 bar.

Precisione: $\pm 1,6 \%$.

Cassa: Supporto e coperchio acciaio AISI 304
a richiesta, verniciatura a forno 160°C.
Snodi supporto e parti amplificazione OT 58.

Scrittura: Pennino in fibra sintetica a cartuccia non ricaricabile con autonomia di scrittura 400 metri circa.

Batteria: 1.5V AA-LR6 Alcalina.

Ingombri: 280x150xh.180

Peso: Kg 2,70 circa

REGISTRATORE DI PRESSIONE MANOGRAFO Serie MTS/07

DESCRIZIONE DEL FUNZIONAMENTO

Il Manografo MTS/07 è un registratore della pressione portatile a tamburo. La registrazione avviene per mezzo di un pennino su carta diagrammabile avvolgente il tamburo rotante. La rotazione e registrazione può essere di tipo giornaliero e settimanale, meccanico o batteria. Per una corretta registrazione assicurare il Manografo MTS/07 su un piano perfettamente stabile.



CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Orologeria: Materiale antimagnetico montato su 17 rubini atto a mantenere costante il proprio moto oscillatorio anche in condizioni ambientali disagiati.

Elemento di misura: Soffietto in bronzo fosforoso per campi di misura da 40 a 600 mbar.

Precisione : $\pm 1,6 \%$.

Cassa: Supporto e coperchio acciaio AISI 304 a richiesta, verniciatura a forno 160°C.
Snodi supporto e parti amplificazione OT 58.

Scrittura: Pennino in fibra sintetica a cartuccia non ricaricabile con autonomia di scrittura 400 metri circa.

Batteria: 1.5V AA-LR6 Alcalina

Ingombri: 280x150xh.180

Peso: Kg 2,70 circa