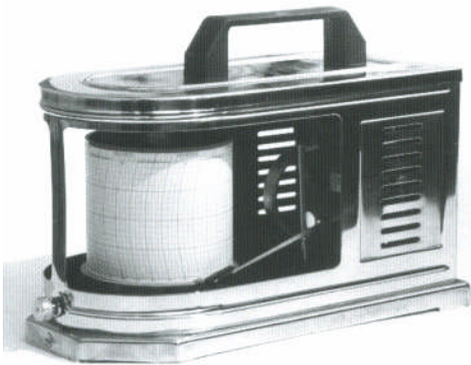


REGISTRATORI DI PRESSIONE SU CARTA A TAMBURO Serie MT



Serie MTB/07

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.

Lo strumento è fornito con n. 52 diagrammi e n. 1 pennino.
La versione mensile è fornita con n. 1 rotolo e n. 1 pennino.

Orologeria: In materiale antimagnetico su 17 rubini mantenere costante il proprio moto oscillatorio anche in ambienti disagiati

Tipo di orologeria: meccanica, elettronica con batteria

Rotazione: giornaliera, settimanale o mensile

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

Scale Bar: 0...1 / 0...1,6 / 0...2,5 / 0...4 / 0...6 / 0...25 / 0...40 / 0...60 / 0...100 / 0...160 / 0...250 / 0...400 / 0...600

Precisione: $\pm 1\%$ F.S.

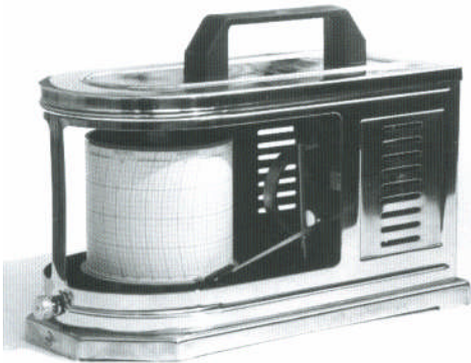
Cassa: Supporto e coperchio acciaio AISI 304; a richiesta, verniciatura a forno 160°C; Snodi supporto e parti amplificazione OT 58.

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



Serie MTS/07

Il Manografo MTS/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 MTS/07 su un piano perfettamente stabile.

Lo strumento è fornito con n. 52 diagrammi e n. 1 pennino.
La versione mensile è fornita con n. 1 rotolo e n. 1 pennino

Orologeria: In materiale antimagnetico su 17 rubini mantenere costante il proprio moto oscillatorio anche in ambienti disagiati

Tipo di orologeria: meccanica, elettronica con batteria

Rotazione: giornaliera, settimanale o mensile

Elemento di misura: Soffietto in bronzo fosforoso

Scale: 0...40 mbar / 0...60 mbar / 0...100 mbar / 0...160 mbar / 0...250 mbar / 0...300 mbar / 0...400 mbar / 0...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