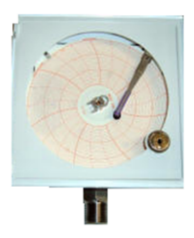


REGISTRATORE DI PRESSIONE Serie RP/Q



DESCRIZIONE GENERALE

I registratori di pressione della serie RP/Q, sono altamente affidabili, precisi ed economici, sono idonei all' impiego in tutti i settori dove si richieda un costante controllo della pressione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Molla: un meccanismo amplificatore trasforma l'apertura della molla in uno spostamento angolare della lancetta porta pennino su disco diagrammale.

Orologeria: meccanismo che permette la rotazione del disco diagrammale.

Precisione: +/- 2 % Valore Fondo Scala.

LO STRUMENTO E' CORREDATO DI 100 DIAGRAMMI E 1 PENNINO DI SCORTA

	ROTAZIONE GIORNALIERA	ROTAZIONE SETTIMANALE
COALA		0+1;0+2,5;0+4;0+6;0+10;0+16;0+25; 0+60;0+100;0+150;0+160;0+200 BAR

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Cassa:144 X 144 IN ABS Grado di Protezione: IP20

Molla Manometrica: in AISI 316 **Amplificatore**: OT 58 nichelato

Presa di Pressione: in AISI 316 1/2 G **Trasparente**: Plexiglass spessore 3mm

Disco Diagrammale: Ø 125 Ampiezza Lettura: 41mm

Orologeria: a batteria Batteria: LR3 "AAA" Alcalina 1,5 Volt

NSYSTEM Technologies for Automation www.imsystem.com Tel +39 070 402252 Fax +39 06 23314562 info@imsystem.com Italy