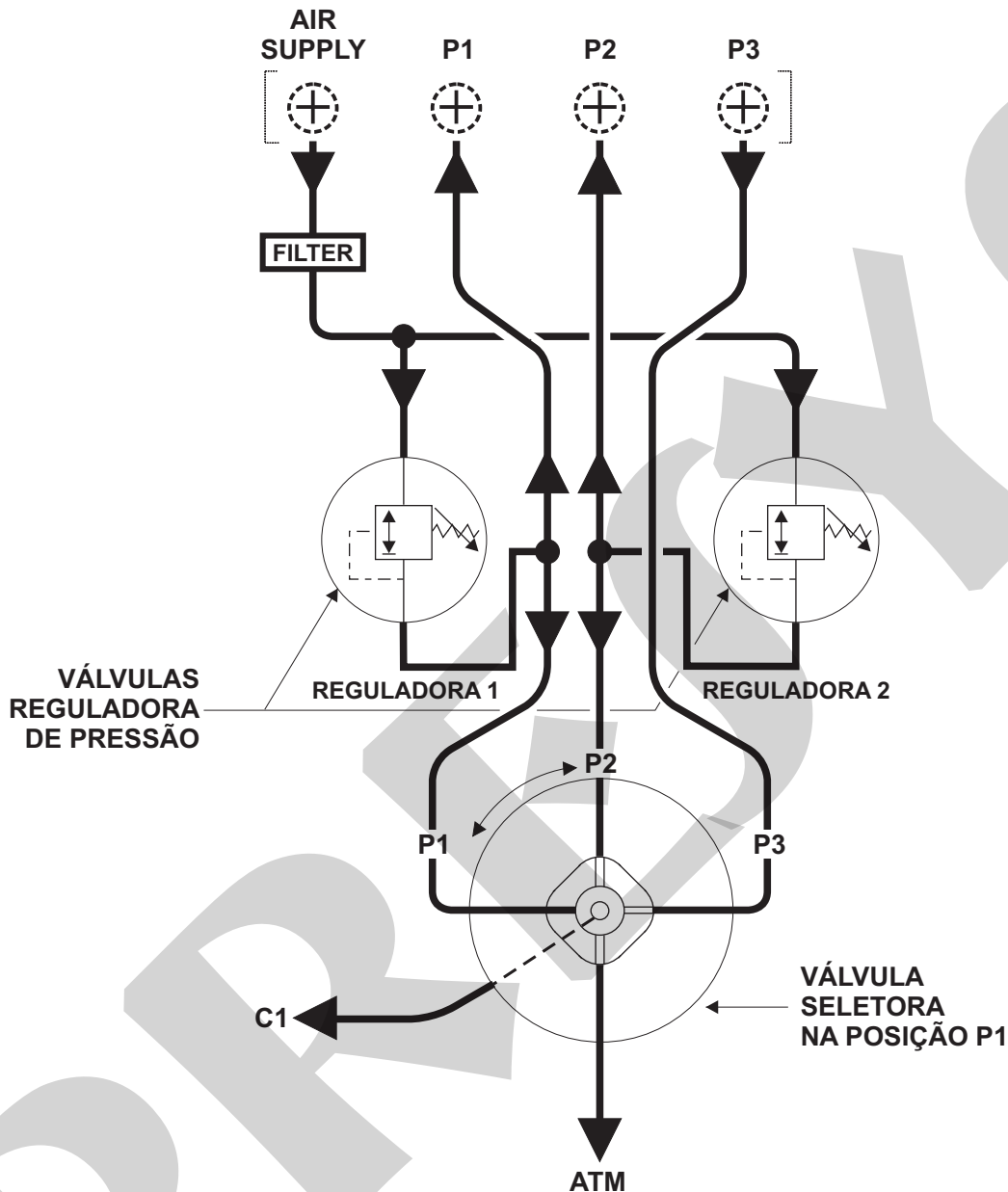


PCS-5070 Pressure Calibration Station



Válvula Seletora: Posição 1 = Pressão regulada P1 para indicação (C1).
Posição 2 = Pressão regulada P2 para indicação (C1).
Posição 3 = Pressão em P3 para indicação (C1).
Posição ATM = Indicação aberta para atmosfera.

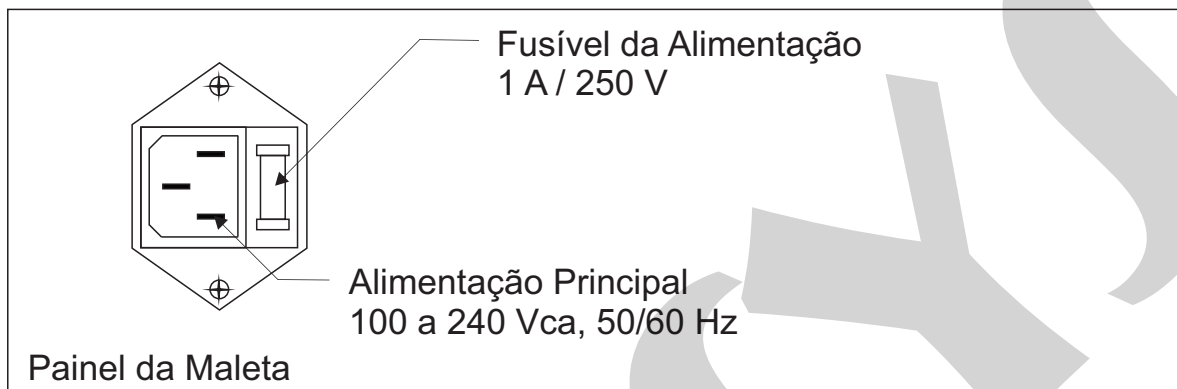
Alimentação: Máxima pressão 100 psi (7 bar)
(Air Supply) P1, P2, P3 = Máxima pressão 30 psi (2,8 bar)

Nota: Consulte o manual técnico do PC-507 para utilização do calibrador.

PRESYS®

PCS-5070 Pressure Calibration Station

RECARREGANDO A BATERIA



O PCS-5070 é fornecido com bateria interna recarregável, possibilitando até 27 horas de uso contínuo, ou menos, principalmente quando usa-se a saída 4-20 mA ou a fonte de 24 V para transmissores, podendo ser ligado em 110 ou 220 Vca. O tempo para uma carga completa é de 14 horas. O display indica **LOW BATTERY** avisando que é necessário a recarga e o instrumento mantém o funcionamento por alguns minutos.

O carregador faz a carga da bateria ao mesmo tempo que alimenta o calibrador, permitindo que este seja utilizado normalmente enquanto carrega a bateria.

PRESYS
Instrumentos e Sistemas

Rua Luiz da Costa Ramos, 260
São Paulo - SP - 04157-020
Tel: (11) 3056.1900
Fax: (11) 5073.3366
<http://www.presys.com.br>
E-mail: vendas@presys.com.br