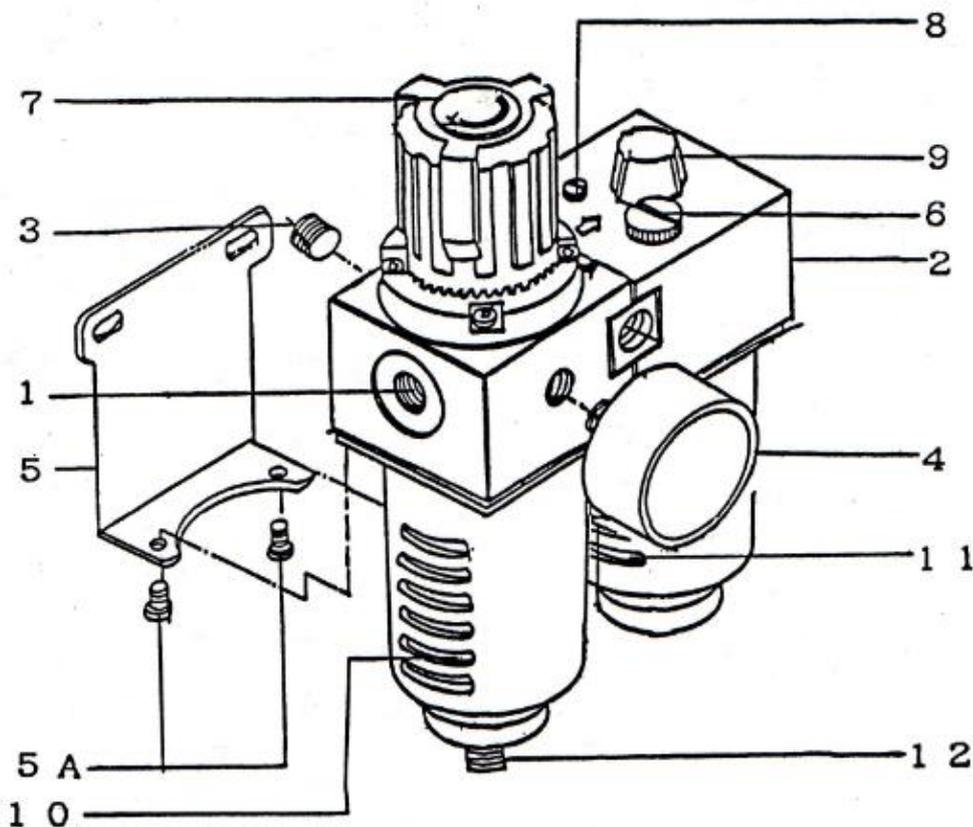


*FILTRO LUBRIFICADOR COM
REGULADOR DE PRESSÃO DE 1/2"*



- Primeiro, por favor inspecionar a entrada (1) e saída (2) do ar.
- Selecionar a sua posição preferencial para o parafuso (3) e o manómetro (4), depois, colocar a fita vedante antes de apertar o parafuso (3) e o manómetro (4).
- Por favor, desapertar os dois parafusos (5A), fixar depois o suporte (5) na área correta.
- Abrir com cuidado a tampa da porta de enchimento (6) rodando-a para a esquerda, adicionar lubrificante até encher o copo lubrificador (11), colocar depois a tampa da porta de enchimento rodando-a para a direita.
- Ligar o compressor pneumático, puxar depois a porta ajustável (7) e rodá-la para a direita e ajustar a pressão do ar necessária. (Gama de pressão de ar no regulador 1.0kg/cm²~9.9kg/cm², a pressão máxima não deve ser superior

- a 9.9kg/cm²). Aumentar a pressão rodando para a direita, diminuir rodando para a esquerda.
- Após ajustar a pressão necessária, rodar a vareta do óleo ou o parafuso (8) para a esquerda para ajustar a quantidade correta de óleo, para facilitar a lubrificação. (É possível ver a quantidade do óleo através do espelho de gotas (9)).
 - O copo do filtro (10) possui uma válvula de drenagem de pressão (12), assim que a água exceda a capacidade do depósito, por favor pressionar a válvula de drenagem (12) para cima, a água no copo sairá automaticamente.
 - O copo do filtro (10), o copo do lubrificador (11) e o espelho de gotas (9) são fabricados em policarbonato, por favor, não utilize solventes orgânicos.

MADE IN TAIWAN