## Instruções para Montagem de Válvula Macho em Painel

- Selecione o gabarito de furação apropriado (Série P4T ou P6T). Use o gabarito para marcar a localização dos furos do suporte de montagem e do furo central. Faça os furos com os diâmetros requeridos e com o escareamento indicado no gabarito.
- Coloque o suporte de montagem em torno do corpo da válvula, em seguida, insira o topo da válvula do corpo da válvula através do furo central pela parte traseira do painel.
- Fixe o suporte de montagem no painel usando dois parafusos de 5/8" de comprimento. Assegure-se de que o corpo está na orientação desejada e aperte os parafusos com uma chave sextavada (Allen) de 3/32" até ficarem apertados.
- Fixe a plaqueta indicadora no frontal do painel com a palavra OPEN (ABERTO) alinhada com o lado da saída do corpo da válvula.
- 5. Encaixe a **manopla** no topo do **acoplamento da manopla** alinhando os chanfrados. Prenda a **manopla** no acoplamento com o **parafuso de 1/2"** de comprimento. Aperte o **parafuso** cuidadosamente com uma chave sextavada (Allen) de 3/32" até ficar bem apertado.
- 6. Alinhe a tampa com a manopla e então pressione a tampa encaixando-a no topo da manopla.
- 7. Depois da instalação verifique a operação correta da válvula.

## Instruções para Manutenção de Válvula Macho Montada em Painel

- 1. Alivie a pressão do sistema sobre a válvula existente.
- 2. Remova o **anel de fixação** da parte inferior do obturador usando um alicate apropriado e descarte o anel. Remova o **subconjunto de obturador/manopla** do corpo da válvula levantando-o para cima pela manopla.
- 3. Remova a **luva plástica** de proteção do **novo conjunto de obturador/acoplamento**. Insira este novo **subconjunto** no corpo da válvula conforme orientação indicada no desenho abaixo.
- 4. Instale um novo **anel de fixação** na parte inferior do obturador usando um alicate apropriado.
- 5. Siga os **passos 1 a 7** ao lado para Montagem de Válvula Macho em Painel para completar a instalação.









