

MOLAS PNEUMÁTICAS MAGRAL

Requerimentos para Segurança e um Bom Desempenho

OPERAÇÃO GERAL

• ATENÇÃO



MAGRAL[®]
HIDRÁULICA E PNEUMÁTICA
www.magral.com.br - 11 2021-7202

PRECAUÇÕES

1. A(s) Mola(s) Pneumática(s) Magral deve(m) estar montada(s) e bem apoiada(s) no equipamento antes de serem totalmente pressurizada(s).
 2. Não ultrapasse a máxima pressão de inflação de 6,9 bars (100PSI).
 3. Não ultrapasse a carga máxima suportada pela(s) Mola(s) Pneumática(s).
 4. Não permita que o equipamento continue em operação sobre uma mola pneumática esvaziada.
 5. Antes de esvaziar a Mola Pneumática, quando montada no equipamento, providencie algum tipo de calço, para que a mesma não seja totalmente comprimida.
 6. Antes de movimentar o equipamento observe se a(s) Mola(s) não esta(ão) fixa(s) ao solo ou estrutura.
 7. Paradas externas devem ser providenciadas para que as molas não fiquem totalmente estendidas. Extensão total diminuirá a vida útil das molas pneumáticas. Paradas externas (calço) são também exigidas para evitar o assentamento da mola em compressão.
 8. Não aplique torção nas molas pneumáticas.
 9. Um vedante de rosca deve ser utilizado para prevenir vazamento entrada de ar.
 10. Leia e siga todas as etiquetas de advertência impressas pneumática(s).
 11. Leia e siga todas as especificações e etiqueta(s) impressa(s) na(s) mola(s).
- O não seguimento destes passos pode resultar em danos materiais e pessoais.

OBRIGADO POR CONFIAR NA MAGRAL 
www.magral.com.br

IUDMCMP_15