

Pressostato Fim de Linha PFL

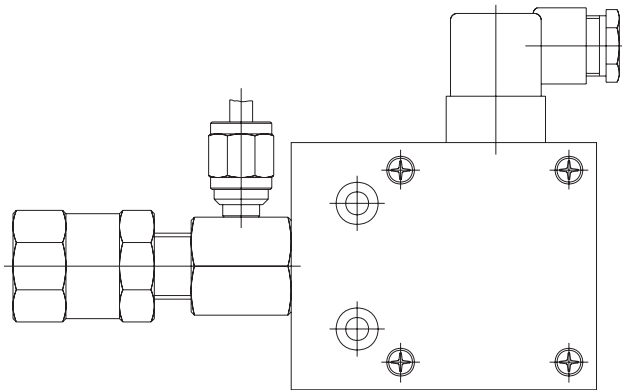
Descrição

Os pressostatos de fim de linha são usados para controlar a pressão estabelecida na linha principal do sistema de lubrificação com distribuidores.

Eles são feitos com corpo de aço giratório onde estão a mola e o pistão, o anel regulável para a pressão que precisa ser controlada e a conexão para a tubulação principal. No interior da caixa de alumínio está o micro interruptor.

Para obter uma sinalização correta o pressostato deverá ser instalado no final da tubulação principal. Os pressostatos PFL são muito úteis quando instalados em sistemas de lubrificação com distribuidores, para controlar uma eventual quebra na tubulação principal.

O sinal de alcance da pressão não deve ser usado para parar a bomba, mas deve ser usado para saber que o sistema está trabalhando bem. Os pressostatos são fornecidos completos de conector quadripolar com proteção IP-65.



Características

Tensão	250 V AC
Corrente	5 A
Contatos	"NA"- C - "NF"
Temperatura	De 0 °C a +80 °C
Proteção	IP 65
Conexão	M10x1 tubo 4 - 6 mm
Lubrificantes	Óleo Min.50 cSt 40 °C Graxa fluida Max. NLGI 00

Código para pedido

Código	Referência	Faixa de Regulagem
5358	49.046.0	10 - 65 kg/cm ²