



DESCRIÇÃO

O conjunto EO-3 inclui um motor 115 ou 230 Vca acoplado diretamente a uma bomba de engrenagens montada em reservatório plástico de 3,6 litros.

Ambas são equipadas com chave de nível mínimo e atingem pressão de 24 bar. Os modelos equipados com temporizador incluem um pressostato e luzes de sinalização.

Os ciclos de ligar e desligar nos modelos de controle remoto são programados por um temporizador remoto ou por PLC da máquina onde disponível.

OPERAÇÃO

- Quando a força é aplicada no motor da bomba, o fluxo de óleo pressuriza as linhas principais do sistema fazendo os distribuidores dispensarem uma quantidade dosada de óleo para os pontos. Quando o pressostato é acionado (nessa opção) ou expira o tempo, o motor desliga, o fluxo cessa e a válvula de respiro interna libera a pressão da linha principal. Os pistões então se rearmam para aguardar o próximo ciclo.
- Ver folhetos de distribuidores de pistão linha simples das séries 3400, 3500 e 3900.

ESPECIFICAÇÕES

Óleos	ISO 50 ~ 1500 (SUS 250 ~ 5000)
Fonte de força	Motor 115 Vca, 60 Hz – 1 ph
Potência	1/18 hp
Vazão	140 cm ³ /min
Pressões	Alívio: 24 bar; Pressostato: 22 bar
Chave de nível	10 W (115/230 Vca); 5 W (24 Vcc) Contatos NF
Temporizador	Ligado: 5 ~ 90s; Desligado: 1 ~ 21 hrs
Reservatório	Plástico translúcido, retangular
Capacidade	3,6 litros

INFORMAÇÕES DE COMPRA

Peça n°	Descrição
562851	Controle remoto, 115Vca
562850	Temporizador, Pressostato, 115Vca

**DIMENSÕES
mm (pol)**

