



DESTAQUES

- Válvula de respiro incorporada
- Reservatórios com tampas removíveis
- Válvula de alívio regulável protege a bomba de pressões excessivas
- As bombas possuem indicador visual de nível, manômetro e filtro para abastecimento

INFORMAÇÕES DE COMPRA

Peça n°	Descrição
562837	3 litros, plástico, 115 Vca
24B427	3 litros, plástico, 230 Vca
562839	6 litros, plástico, 115 Vca
562840	6 litros, plástico, 230 Vca
562844	12 litros, metal, 115 Vca
24B429	12 litros, metal, 230 Vca
556019	Chave de nível mínimo (opcional)

3 e 6 litros – plástico
12 litros – metal

	A	B	C	D	E
3L	324	184	135	185	230
6L	419	279	135	185	230
6L	418	278	150	185	232
12L	418	278	197	209	232

DESCRIÇÃO

A bomba Injecto-Flo EO-1 pertence a uma versátil serie de unidades de bombeamento para utilização em sistemas de lubrificação linha simples paralelo à óleo.

Usada com todos os distribuidores de pistão da linha Injecto-Flo, constitui uma alternativa de baixo custo para instalações pequenas e médias.

O modelo EO-1 é ideal para aplicações mais simples onde a bomba é operada por um temporizador ou PLC da máquina.

ESPECIFICAÇÕES

Óleos	ISO 50 ~ 1500 (SUS 250 ~ 5000)
Fonte de força	Motor 115 ou 230 Vca – 60 Hz
Potência	1/12 hp
Vazão	200 cm ³ /min
Pressão	10 ~ 45 bar
Reservatório	Plástico, retangular & metal
Capacidades	3, 6 ou 12 litros

OPERAÇÃO

O conjunto moto/bomba EO-1 é acionado todas as vezes em que a força elétrica é aplicada. Os ciclos liga/desliga são comandados por temporizador externo do tipo que possa ser regulado pelo usuário ou controlado via PLC da máquina. Se existente é desejável.

Ver folhetos de distribuidores de pistão linha simples séries 3400, 3500 e 3900.

DIMENSÕES

(mm)

