



**24V068**

**DESCRIÇÃO**

O lubrificador MB série 60 é um modelo exaustivamente testado e projetado para longa vida e durabilidade. Trata-se de um projeto inovador com patente requerida para diversas aplicações que exigem soluções confiáveis e duráveis.

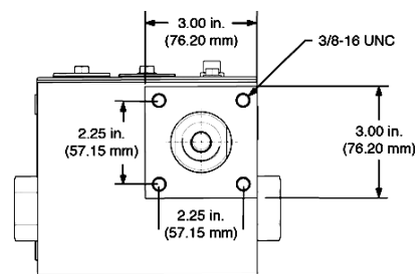
O óleo fornecido por gravidade ou pressão através de um depósito elevado ou linha pressurizada fica ligado diretamente aos pistões de injeção das bombas e portanto não há sucção do óleo do reservatório que serve apenas para lubrificar o mecanismo de acionamento.



**Gravidade**

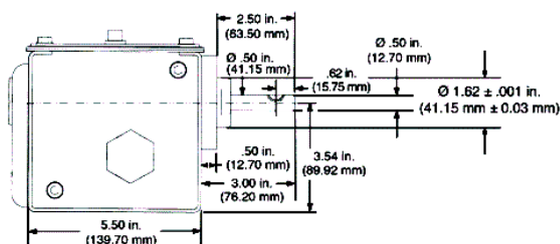


**Pressão**

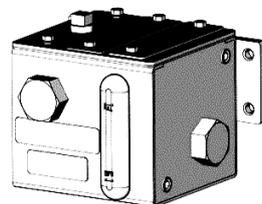


**Acionamento traseiro 24V068**

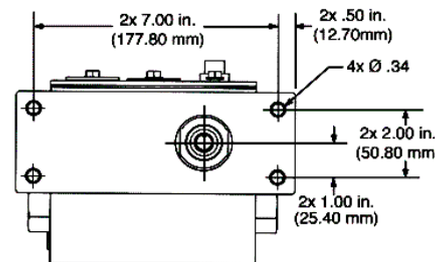
**DIMENSÕES**



**Eixo de acionamento 24V068**



**25A071**



**Fixação traseira 25A071**

**ESPECIFICAÇÕES**

Série	Nº da peça	Redução	Pressão máx. das bombas		Reservatório (litros)	Ø do eixo traseiro	Nº máximo de bombas **	Rotação máxima
			Ø	bar				
MB60	24V068	60:1	3/16	517	0,95	1/2	2	1.800 rpm
	24U750 *		1/4	414	2,84		4	
	25A071		3/8	241	0,95		2	

\* Dimensões e fixação não ilustradas

\*\* Somente podem ser usadas bombas de gravidade e pressão com qualquer diâmetro de pistão

OBS.- As bombas devem ser encomendadas separadamente e montadas pelo usuário