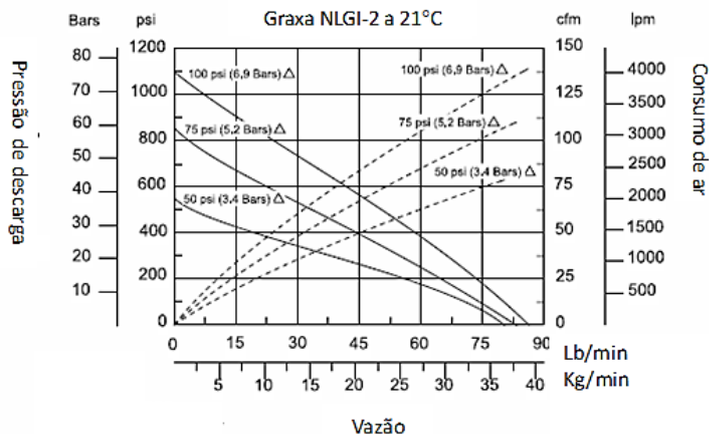




CURVAS DE PERFORMANCE



DESCRIÇÃO

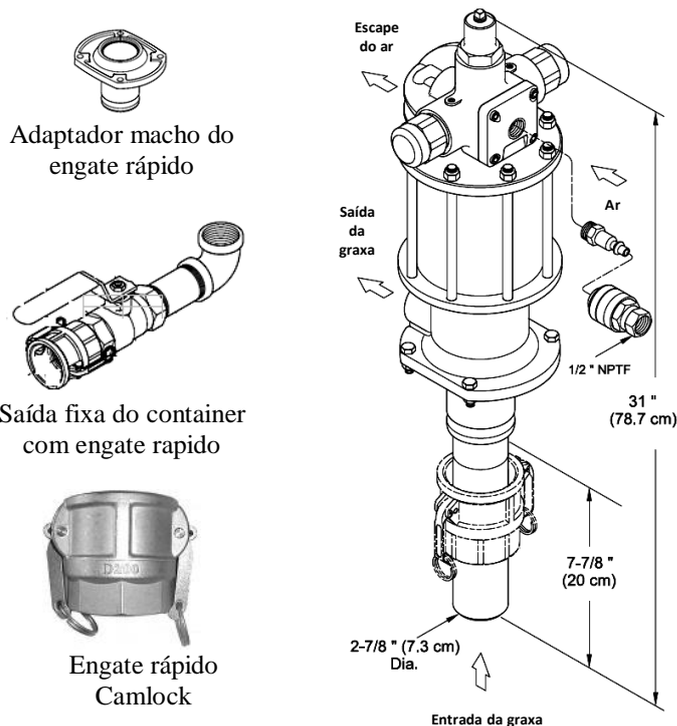
A bomba 7736 de dupla ação é projetada para rápida transferência de graxa contida em containers para recipientes de tamanho menor. Construída para serviço contínuo, com fluxo livre fornece 39 kg/min de graxa NLGI-2 a 21°C. Resistente e durável, seu trabalho é consistente e confiável.

Em geral a bomba é conectada ao container na posição horizontal. Para maior facilidade na instalação a bomba inclui o adaptador macho do engate rápido 'camlock' de 3" de dupla alavanca.

ESPECIFICAÇÕES

Graxas	Até NLGI-3
Pressão máxima	76 bar
Vazão máxima	39 kg/min
Motor pneumático	15,2 cm
Relação de pressão	11:1
Pressão máxima de ar	6,9 bar
Consumo de ar	Ver gráfico
Entrada/saída de ar	3/4" NPTF (f)
Saída da graxa	1-1/4" NPTF (f)
Peso	35 kg

OBS.: A medida correta da mangueira e da válvula de controle (caso exista) é essencial para otimizar o escoamento. Mangueira muito longa ou com diâmetro interno insuficiente irá diminuir o fluxo de graxa.



INFORMAÇÕES DE COMPRA

Bomba 7736	Silenciador 324170
---------------	-----------------------