

Descrição

Os reservatórios cilíndricos são empregados para abastecer, com óleo ou graxa, diversos tipos de bombas utilizadas em sistemas centralizados. As bombas ALS, MSA, HLJ, RMLS E CMLS podem ser montadas abaixo destes reservatórios, formando unidades compactas.

O reservatório de óleo possui filtro no bocal de abastecimento para a proteção da bomba e do sistema. O reservatório de graxa contém mola, disco de acompanhamento, haste de nível, bem como uma torneira de purga convenientemente localizada na base para eventual eliminação de ar.

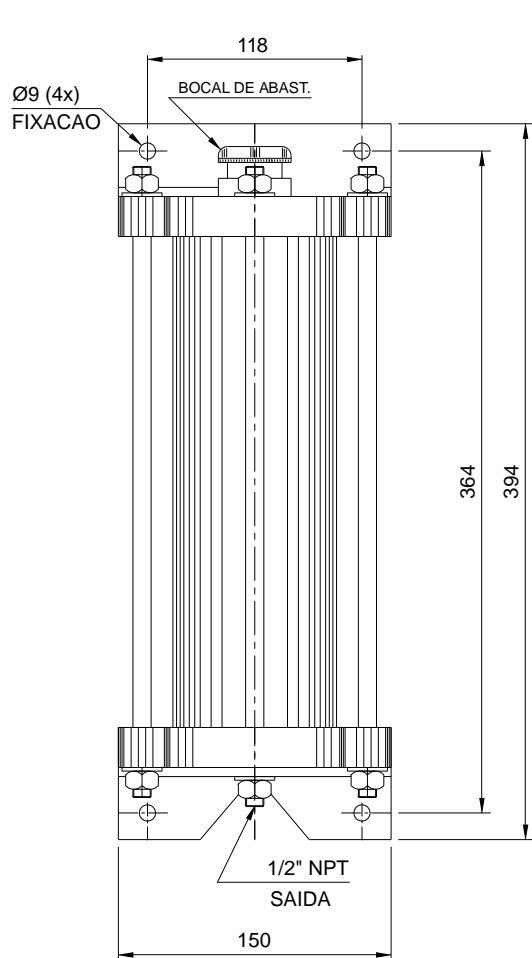
Opcionalmente, o reservatório de graxa poderá ser equipado com chave de nível mínimo, para indicação remota do momento de abastecer.

**Especificações**

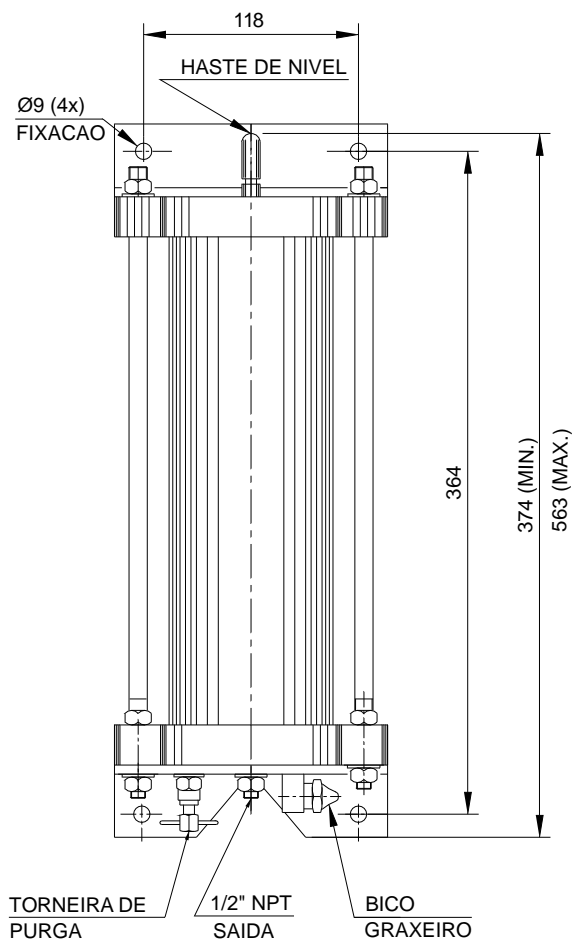
Lubrificante	Óleo ou graxa
Indicação de nível visual	Chave de nível (opcional no reservatório de graxa)
Materiais	
Para óleo	Acrílico
Para graxa	Aço
Temperaturas	
Acrílico	até + 50 °C
Aço	até + 90 °C
Capacidades	
RO-5P	4,1 ℓ
RG-5	2,4 ℓ
Pesos líquidos (kg)	
RO-5P	6,500
RG-5	9,500



Dimensões (em milímetros)



RO - 5P



RG - 5

Informações de compra

Modelo	Referência
RG-5	610-003-000
RO-5P	610-005-000

LITERATURA ADICIONAL:

Manual do Produto - (Hidráulico) nº 50.251

Manual do Produto - (Elétrico) nº 50.259

Instruções Gerais do Sistema nº 60.200

Sujeito a alterações sem prévio aviso.

EXIMPORT
Rua Gen. Roberto Alves Carvalho Fº, 59
04744-000 • São Paulo • SP • Brasil
Fone: 55 (11) 5687-9777 • Fax: 55 (11) 5687-9421
e-mail: vendas@eximport.com.br
site: www.eximport.com.br

