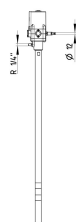
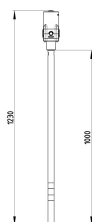




18716 051
Pneumolik-Fettpumpe 50:1
SRL 1000-200 kg-Behälter



Bomba de lubrificação pneumática 50:1

SRL 1000-200 kg-Recipiente

Item number: 18 716 051
EAN: 4103810705854
Discount group: D

Dados técnicos

Dados pneumáticos (acionamento)

Cilindrada do motor (cm³): 220

Pressão mínima do ar (bar): 2

Pressão do ar recomendada (bar): 6

Pressão máxima do ar (bar): 8

Consumo de ar a 8 bar ar comprimido (l/min): 400

Conexão de ar comprimido: G 1/4" fêmea

Dados hidráulicos (líquido bombeado)

Cilindrada da bomba (cm³): 8

Relação de transmissão: 50:1

Pressão da bomba a 8 bar ar comprimido (bar): 400

Número de cursos com saída livre de 8 bar (cursos/mín): 220

Potência da bomba a 8 bar descarga livre (g/min): 1100

Conexão da massa lubrificante do lado da pressão: G 1/2" macho

Altura de aspiração máxima: Estação de bombagem no ponto de aspiração

Esvaziamento do recipiente: >99 %

Comprimento da conduta de alimentação: é determinado dependendo do equipamento

Fluidos transportados (especificação)

Líquidos bombeados: Massa lubrificante

Viscosidade: Massa lubrificante até grau de consistência 2 segundo NLGI

Duração para esvaziamento de 1 barril: 50 kg de graxa em 50 min.

Emissão de ruído

Volume de som em marcha lenta segundo a norma ISO 9614-2, a 2 m de distância (dB A): 78

Volume de som com carga segundo a norma ISO 9614-2 a 2 m de distância (dB A): 77

Materiais das peças em contacto com outros materiais

Vedantes: FKM, NBR, PU

Flange da bomba: Liga de zinco

Tubo da bomba: Aço, galvanizado

Dados de construção

Comprimento do tubo de sucção (mm): 1000

Peso (kg): 8,5

Especificação

- Bomba de lubrificação pneumática 50:1
- Tubo de sucção

- Instalação de drenagem
- Válvula redutora de pressão (ajustada permanentemente para 8 bar)
- Adaptador macho desengate rápido (20 062)

Características Especiais

- 5 anos de garantia (excetuando peças de desgaste)
- Peças sobressalentes disponíveis por 10 anos
- Bomba resistente, de utilização versátil
- Para recipiente de 200 kg
- 99 % de esvaziamento do recipiente - 1 % de gordura residual no recipiente
- Para a distribuição de lubrificantes e massa lubrificante multiusos de NLGI 0 até NLGI 2
- Manuseamento fácil e rápido, sem grande esforço de instalação
- Nível de ruído baixo
- Construção exige particularmente pouca manutenção e é extremamente resistente ao uso
- Grau de eficiência otimizado (utilização de ar/potência de fluxo/comprimento do tubo)
- Fundição sob pressão, resistente ao impacto
- Estação de bombagem desmontável facilmente para fins de limpeza
- Operar com aparelho de manutenção (lubrificador e separador de água) (20 218 950)

Embalagem

| | |
|------------------------|------------------|
| Dimensões CxLxA (mm): | 1290 x 170 x 170 |
| Peso (kg): | 9,35 |
| Unidade de embalagem : | 1,0 |