

CARACTERÍSTICAS

- **Lubrificantes compatíveis:**
Até NLGI 2
- **Pressão máxima:**
73 psi (5 bar)
- **Capacidade:**
150 g
- **Saída de reabastecimento:**
G 1/8 UNH-ISO 7/1

LUBRIFICADOR POR PONTO ÚNICO MONO GR: SIMPLES, ROBUSTO, CONFIÁVEL

A concepção revolucionária destes lubrificadores é o **sistema ideal e mais econômico** para a lubrificação de uma ampla gama de rolamentos, motores de eixos, bombas, geradores, aquecedores, transportadores, etc..

As aplicações variam de oficinas de reparo de motores, usinas siderúrgicas, minas, pedreiras, estaleiros, utilidades, oficinas de manutenção, conserto de máquinas agrícolas e muito mais.

Este **lubrificador automático por ponto único** fornece um volume constante de graxa à superfície de trabalho continuamente. O seu modelo recarregável exclusivo (possível com uma pistola de graxa padrão) oferece uma **solução simples para o reabastecimento**.

A saída ajustável de graxa garante um ajuste de volume correto e, adicionalmente, fornece uma pressão mínima estável de 0,28 bar (4 psi) por meio da mola bilateral.



INFORMAÇÃO TÉCNICA

	Graxa	Óleo
Distribuição	contínua	contínua
Máxima pressão de reabastecimento	5 bar	não disponível
Lubrificação	1/4 BSP F	1/4 BSP F
Saída de reabastecimento	G 1/8 UNH-ISO 7/1	tampa de rosca
Capacidade	150 g	150 ml

INFORMAÇÕES SOBRE OS PEDIDOS:

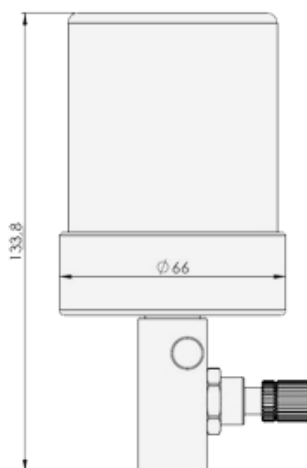
Item n.º K000450 (graxa)

Item n.º K000451 (óleo)

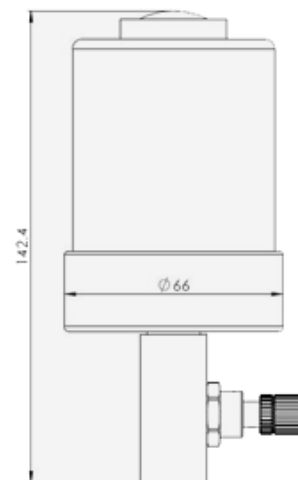
APLICAÇÕES

- Agrícolas
- Equipamentos
- Processamento
- Dispositivos mecânicos em geral
- Baixa potência
- Motores elétricos, etc.
- Indústria pesada
- Máquinas têxteis

DIMENSÕES (NÃO EM ESCALA)



Versão a graxa



Versão a óleo

ACESSÓRIOS E CONEXÕES PARA O LUBRIFICADOR

CONEXÕES EM GERAL



0096135
UNIÃO ¼ BSP/F/P: ¼
BSP/F/P



0102621
UNIÃO ¼ BSP/M/P:
¼ BSP/M/P



0911007
CURVA 90°
¼ BSP/F/P: BSP/M/T



0914007
CURVA 45°
¼ BSP/F/P: BSP/M/T

ADAPTADORES



3077100
¼ BSP/F/P: 1/8
BSP/M/P



910014
¼ BSP/F/P: 3/8
BSP/M/T



K001001
¼ BSP/F/P: ¼-28
UNF/M/T



K001002
¼ BSP/F/P: M10



K001003
¼ BSP/F/P: M6



K001004
¼ BSP/F/P: M8

TUBOS DE EXTENSÃO RÍGIDOS



K001005 50 mm ¼ BSP/M/T: ¼ BSP/M/T

K001006 100 mm ¼ BSP/M/T: ¼ BSP/M/T

K001007 150 mm ¼ BSP/M/T: ¼ BSP/M/T

TUBOS DE EXTENSÃO FLEXÍVEIS



5717302
TUBULAÇÃO DE EXTENSÃO EM NYLON
Flexível - para uso somente até 80 °C - 8 mm diâmetro
externo/6 mm diâmetro interno

ACOPLAMENTOS PARA TUBOS FLEXÍVEIS



3084675
¼ BSP/M/T: 8 mm
diâmetro externo



K001010
¼ BSP/F/P: 8 mm
diâmetro externo



3084574
Curva 90°
¼ BSP/F/P: 8 mm
diâmetro externo

COMPONENTES DE ESCOVA



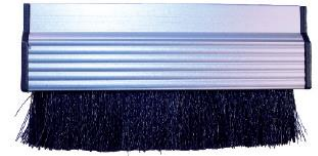
2049009
1/8 BSP/F/P com cerdas
comprimento 35 mm - Ø 17
mm comprimento total 60 mm



2037165
1/8 BSP/F/P com cerdas
comprimento 30 mm - largura
57 mm altura total 50 mm



K001011
¼ BSP/F/P com cerdas
comprimento 40 mm - Ø
20 mm comprimento total
70 mm



K001012
¼ BSP/F/P com cerdas comprimento 20 mm
Dimensões totais: largura 32 mm,
comprimento 100 mm, profundidade 48
mm