

5021-R

## COMANDO DE CONTROLE DE ÓLEO COM EXTENSÃO RÍGIDA

<b>Código Bozza</b>	12.420.0078
<b>Referência</b>	5021-R
<b>Aplicação</b>	Controle de fluxo de óleos lubrificantes com viscosidade até SAE-140
<b>Objetivo</b>	Aplicação de óleo lubrificante diretamente em reservatórios de motores, máquinas e equipamentos diversos.

ESPECIFICAÇÕES	
<b>Peso líquido</b>	0,800 kg
<b>Peso bruto</b>	1 kg
<b>Pressão máxima de trabalho</b>	1.000 PSI (68,9 BAR)
<b>Comprimento</b>	120 mm
<b>Largura</b>	40 mm
<b>Altura</b>	440 mm
<b>Vazão máx.</b>	30 L/min
<b>Vazão mín.</b>	1 L/min
<b>Material</b>	Aço, alumínio, polímeros e latão
<b>Rosca de entrada</b>	Rosca 1/2" NPT fêmea
<b>Temp. máx. de trabalho</b>	55°C
<b>Temp. mín. de trabalho</b>	-14°C
<b>Compatibilidade</b>	Óleo lubrificante até SAE-140

### COMPOSTA POR

- Trava de acionamento do gatilho;
- Bico rígido em aço.



**OBS.:** Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Fluido utilizado para teste: óleo lubrificante SAE-30 temperatura 35°C.

### DIFERENCIAIS

- Material de construção robusta;
- Equipamento com trava de gatilho;
- Extensão rígida em aço.

### VANTAGENS

- Leve e ergonômico proporcionando ao operador maior flexibilidade;
- Maior velocidade de operação;
- Cabo anatômico.

### CUIDADOS BÁSICOS

- Evitar batidas ou quedas do equipamento;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras de óleo;
- Sempre utilizar peças de reposição originais;
- Utilizar fluido de boa qualidade, isento de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc;
- Ao realizar o abastecimento, manusear o comando em um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação.

### UTILIZAÇÃO

- Comando para aplicação de óleo lubrificante diretamente em reservatório de motores e equipamentos diversos, aplicado em todas as propulsoras pneumáticas de óleo. Ideal para a lubrificação de motores, caixas de câmbio, sistemas hidráulicos, etc.

### SEGMENTOS

- Automotivo: Oficinas, postos de combustíveis, concessionárias e locais que realizem lubrificação com óleo em automóveis.
- Indústria: Máquinas e equipamentos em geral que necessitam de lubrificação com óleo.
- Agropecuária: Máquinas e equipamentos agrícolas que necessitam de lubrificação com óleo.