

250 bar



Art.nº 4425

Bomba de graxa manual de alavanca, apropriada para baldes de 18/25 kg. Comprimento padrão do tubo de sucção 360 mm; pode ser fornecido também em diferentes comprimentos sob demanda.

Art.nº 4426

Semelhante ao art. nº 4425, mas com tubo de sucção de comprimento 335 mm para 16 kg - baldes.

| Art. nº     | Maior saída de pressão | Vazão por acionamento | Conexões   | Peso |
|-------------|------------------------|-----------------------|------------|------|
| <b>4425</b> | 250 bar                | 8 g                   | M 1/4" BSP | 2 kg |
| <b>4426</b> |                        |                       |            |      |

250 bar



Art.nº 5125

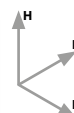
Kit portátil, manual de fornecimento de graxa para 18/25 kg - baldes, composto por:

- Bomba de graxa de alavanca manual, art. nº 4425;
- Tampa do tambor de metal, ø 290 - 330 mm, art. nº. 07 4302;
- Placa seguidora, ø 310 - 260 mm, art. nº. 4314;
- 1,5 m - mangueira de borracha R1T, ø 1/4";
- Válvula de esfera e tubo de saída rígido com 4 acopladores hidráulicos, art. nº 4218.

Art.nº 5125/S

Kit de lubrificação conforme art.nº 5125 para reservatório de 16 - 18 kg com tampa art.nº 4301 e disco seguidor de graxa art.nº 4311.

| Art. nº       | Maior saída de pressão | Vazão por acionamento | Conexões   | Peso | Dimensões (LxPxH) (mm) |
|---------------|------------------------|-----------------------|------------|------|------------------------|
| <b>5125</b>   | 250 bar                | 8 g                   | M 1/4" BSP | 5 kg | 340x340x630            |
| <b>5125/S</b> |                        |                       |            |      |                        |



150 bar



Art.nº 5190

Kit manual de fornecimento de graxa, constituído por metal 16 kg - balde com 2 rodas, bomba de ação do pedal, placa seguidora, ø 230 mm, art. nº 07 5131, 1,5 m - mangueira de borracha R1AT, ø 1/4", válvula de esfera e tubo de saída rígido com 4 parafusos - acoplador hidráulico.

| Art. nº     | Maior saída de pressão | Vazão por acionamento | Conexões   | Peso | Dimensões (LxPxH) (mm) |
|-------------|------------------------|-----------------------|------------|------|------------------------|
| <b>5190</b> | 150 bar                | 7 g                   | M 1/4" BSP | 8 kg | 510x580x880            |

