

## Distribuidor Dosador para Óleo Modelo DLSDS

### Descrição

Os Distribuidores DLSDS têm por finalidade fornecer volumes de óleo rigorosamente dosados aos pontos de lubrificação, e sua atuação é feita por bombas manuais ou automáticas, variando conforme a necessidade.

São fabricados com 1, 2, 3, 4 e 5 saídas e podem ser agrupados de acordo com as necessidades da máquina, ou seja, com número variável de saídas.

O volume de óleo fornecido para cada ponto de lubrificação é determinado por simples dosadores intercambiáveis.

O indicativo dos volumes encontra-se gravado em cada niple dosador.

De simples instalação em máquinas novas ou usadas, os distribuidores são de fácil colocação e remoção.

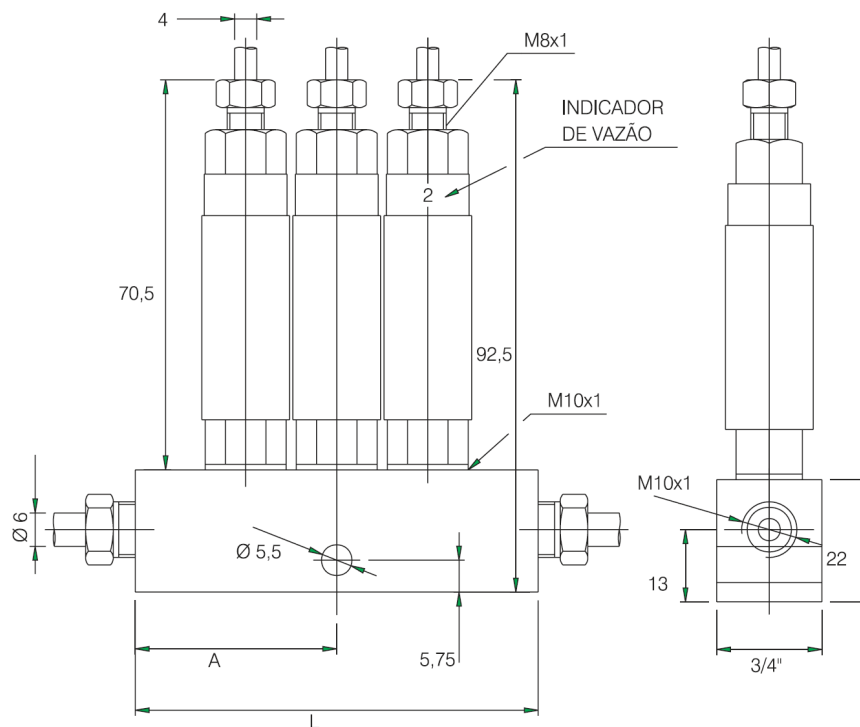
É possível a aquisição dos dosadores separadamente.

### Funcionamento

Com a bomba acionada, o lubrificante pressuriza a linha principal.

O acionamento dos distribuidores é feito pelo próprio lubrificante, injetando-o com volume pré-determinado nos respectivos pontos a serem lubrificados.

No momento em que a linha principal é aliviada (ou despressurizada) os pistões retornam à posição inicial, o distribuidor é recarregado e fica pronto para o próximo ciclo.



saídas	A	L
1	19,5	39
2	27,5	55
3	35,5	71
4	43,5	87
5	51,5	103

### Especificações

Lubrificante:	Óleo de 15 a 500 cSt a 40°C
Temperatura máxima de operação:	70°C
Pressão de operação:	de 15 a 40 kg/cm <sup>2</sup>
Volume fornecido por acionamento:	0,10 cm <sup>3</sup> ; 0,20 cm <sup>3</sup> ; 0,40 cm <sup>3</sup> ; 0,60 cm <sup>3</sup>
Material:	Blocos de 1,2,3,4 e 5 saídas – alumínio
Tempo de recarga:	20 s
Tempo de pausa:	60 s