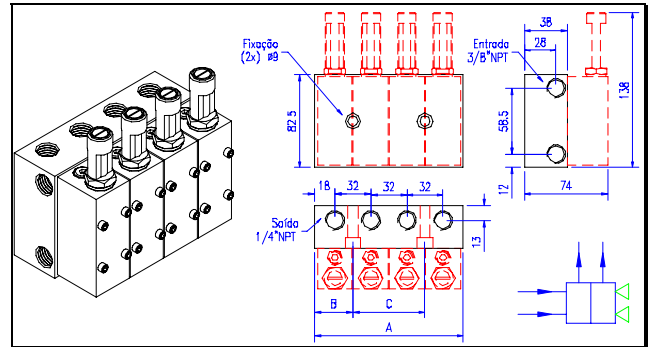


**Distribuidor de Linha Dupla Modular  
VZE.M  
207.100-40**



Módulos	A(mm)	B(mm)	C(mm)
1	46	9	28
2	68	34	-
3	100	34	32
4	132	34	64

**Descrição:**

Os distribuidores VZE.M têm duas saídas por elemento. Constituído de elementos com volume ajustável individualmente pelo parafuso de regulagem. O distribuidor é indicado para sistemas de médio e grande porte, onde exista um grande consumo de lubrificante e condições adversas de lubrificação. Este distribuidor possui controle visual e vazão regulável. Este distribuidor é fornecido modularmente, ou seja, facilita a troca de algum de seus elementos de saída, dispensando a troca dos outros.

**Funcionamento:**

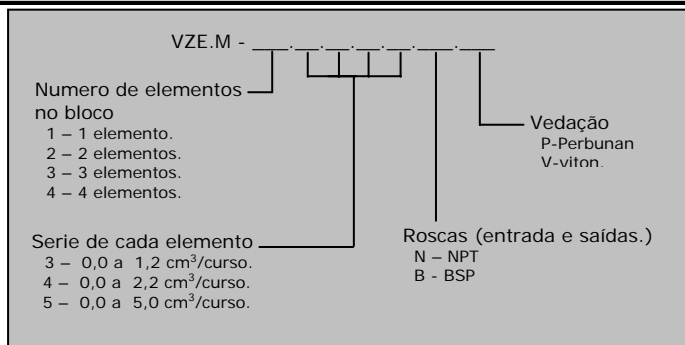
O distribuidor funciona pelo princípio de linha dupla, ou seja, nele são conectadas duas linhas de pressão que se alternam, isto é, jamais ficam simultaneamente pressurizadas. Este distribuidor é fabricado em ferro fundido e seus pistões em aço temperado. Esta combinação de materiais proporciona uma característica anti-desgastante o que aumenta sua vida útil.

Embora funcione em qualquer posição, recomenda-se a instalação do castelo sempre para baixo para que não haja acúmulo de sujeira sobre as vedações. A quantidade de lubrificante de cada saída pode ser ajustada por um parafuso limitador da haste indicadora de funcionamento dentro do castelo. É possível alimentar apenas uma das duas saídas que cada pistão abastece retirando-se o parafuso "Z". Neste caso, deverá haver obrigatoriamente um bujão na outra saída.

**Dados técnicos:**

Lubrificante	óleo ou graxa
Pressão máxima de trabalho	300 bar
Pressão mínima de trabalho	15 bar
Faixa de temperatura	- 10 a + 80 °C
Viscosidade do óleo	de 68 até 680 Cst
Consistência da graxa	até NLGI 2
Número de módulos	1 a 4
Conexão de entrada	3/8" BSP/NPT
Conexão de saída	1/4" BSP/NPT
Peso mínimo	1,2 kg
Peso máximo	5,2 kg

**Código de encomenda**



**Observações para Formação do Código**

Todos os pistões de um distribuidor devem ser obrigatoriamente da mesma série. Todos os distribuidores são fornecidos com curso máximo dos pistões.

As roscas de conexões de entrada e saída são sempre do mesmo tipo.

**EXEMPLO PARA ENCOMENDA:**

VZE.M-4.3.B.V – 207.100-40  
Distribuidor de linha dupla modular, 4 elementos no bloco, serie de cada elemento 3 (0,0 a 1,2 cm<sup>3</sup>/curso), rosca de entrada e saída BSP, vedação de Viton.

Obs: P/ acréscimo de módulos consultar departamento de vendas.

Av. Paraná, 2146 – Distrito Industrial Leste – CEP: 89248 - 000 – Garuva – SC – Brasil  
Fone: (0\*\*47) 3445.8800  
[www.woerner.com.br](http://www.woerner.com.br)  
Fax: (0\*\*47) 3445.2560  
[vendas@woerner.com.br](mailto:vendas@woerner.com.br)

informações contidas neste catalogo estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.