



### DESCRIÇÃO

Os distribuidores monobloco modelo DW são projetados para uso em qualquer sistema centralizado linha dupla. Sua operação é totalmente hidráulica e não possuem válvulas de retenção.

Fabricados em quatro series de um até quatro elementos em que cada um atende simultaneamente dois pontos. Os volumes máximos de descarga por ciclo aumentam progressivamente em todas as series.

Os elementos têm um pistão de controle e outro de injeção solidário a uma haste externamente visível. O movimento de entra-e-sai indica que os pontos correspondentes estão sendo lubrificados.

A limitação do curso da haste por parafuso existente no topo do seu alojamento altera aos pares o volume deslocado dentro dos parâmetros da série.

Para agrupamentos com número ímpar de pontos uma saída deve ser fechada. Para isso é preciso remover um parafuso de fenda interno através da saída superior. Para maior conveniência de montagem, todas as saídas dos distribuidores DW também podem ser frontais.

### ESPECIFICAÇÕES

SÉRIES	22-24-26-28	32-34-36-38	42-44-46-48	52-54-56-58
Nº de saídas	2 a 8	2 a 8	2 a 8	2 a 8
Vol. máx/curso-cm <sup>3</sup>	0,6	1,2	2,5	5,0
Vol. mín/curso-cm <sup>3</sup>	0,15	0,16	0,23	0,38
Regulagem (1)	0,04	0,06	0,10	0,15
Perda (2)	0,17	0,20	0,20	0,20
Pressão mín-bar	20	18	18	15
Pressão máx-bar	350			
Roscas (3)	entrada	3/8"		
	saída	1/8"	1/4"	
Temperaturas	Padrão: - 20 a ~100° C; Especial: - 40 a ~ 200° C			
Lubrificante	Óleos e graxas até NLGI 2			

PESOS (kg)	
DW-22: 0,6	DW-32: 1,4
DW-24: 0,8	DW-34: 2,4
DW-26: 1,0	DW-36: 3,4
DW-28: 1,3	DW-38: 4,4
DW-42: 1,4	DW-52: 1,4
DW-44: 2,4	DW-54: 2,4
DW-46: 3,4	DW-56: 3,4
DW-48: 4,4	DW-58: 4,4
Dimensões em folheto separado	

- (1) Redução do volume em cm<sup>3</sup> por rotação do parafuso de regulagem
  - (2) Quantidade de graxa em cm<sup>3</sup> que retorna ao reservatório por operação do pistão piloto
  - (3) NPT ou BSPT
- Obs - Todos os elementos possuem protetores para impedir a entrada de impurezas nos indicadores

**Não estão ilustrados distribuidores com 10 e 12 saídas em todas as séries. Exemplos: DW-210, DW-412, etc.**

<b>VERTEC</b> <b>Com, Imp e Exp Ltda</b>	Tel.: (11) 3507-0885 e-mail: vertec@vertec.com.br	<a href="http://www.vertec.com.br">www.vertec.com.br</a>
---	--	--