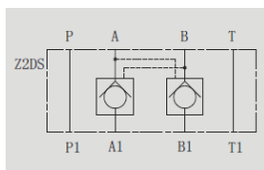


Z2S6 VÁLVULAS DE RETENÇÃO MODULARES CONTROLADAS POR PILOTO

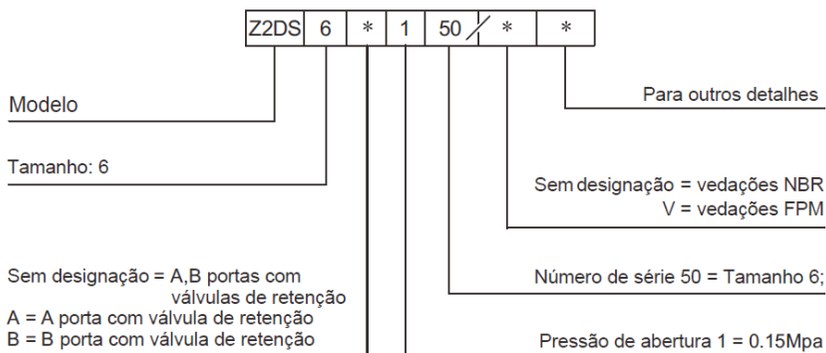
Simbologia



A válvula de retenção Z2DS6 é uma válvula de retenção com desbloqueio na forma de placa intermediária. Destinam-se ao bloqueio sem vazamentos de uma ou duas conexões de consumidores, mesmo em caso de longas paradas.

Dados técnicos

Tamanho	6
Pressão de trabalho (Bar)	315
Vazão máxima (L/min)	50
Faixa de temperatura do fluido (°C)	-30 ~ 80 °C
Peso (kg)	1
Classe de pureza do óleo	NAS1638 classe 9 e ISO4406 classe 20/18/15



Dimensões Externas e Acessórios

