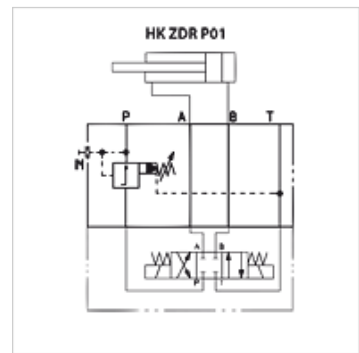


### Características

Modelo	Válvula como placa intermediária
Pressão operacional	máx. 350 bar
Fluxo volumétrico	máx. 80 l/min
Conexão	ISO/Cetop 03 NG6



### Nota

Estas válvulas devem ser ajustadas para a respectiva aplicação.

### Descrição

Válvula como placa intermediária para a estrutura de concatenação em altura com válvulas ISO/Cetop 03 NG6

### Instruções de encomenda

Outras válvulas como placa intermediária sob consulta

### Artigo

Descrição	atua no canal	Faixa de ajuste de pressão min. (bar)	Faixa de ajuste de pressão max. (bar)	Modelo	Altura da placa (mm)	Peso (kg)
HK ZDR P01 1 S0 D1	P	7	70	pré-comandada	40	1,4
HK ZDR P01 5 S0 D1	P	7	350	pré-comandada	40	1,4
HK ZDR AR01 1 S0 D1	A	7	70	pré-comandada, com válvula de retenção	40	1,4
HK ZDR AR01 5 S0 D1	A	7	315	pré-comandada, com válvula de retenção	40	1,4
HK ZDR BR01 1 S0 D1	B	7	70	pré-comandada, com válvula de retenção	40	1,4
HK ZDR BR01 5 S0 D1	B	7	315	pré-comandada, com válvula de retenção	40	1,4