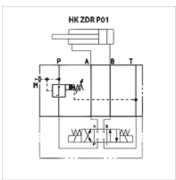


Características				
Modelo	Válvula como placa intermediária			
Pressão operacional	máx. 350 bar			
Fluxo volumétrico	máx. 80 l/min			
Conexão	ISO/Cetop 03 NG6			



pré-comandada, com válvula de retenção

pré-comandada, com válvula de retenção



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

HK ZDR BR01 1 S0 D1

HK ZDR BR01 5 S0 D1

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	Р	7	70	pré-comandada	40	1,4	
HK ZDR P01 5 S0 D1	Р	7	350	pré-comandada	40	1,4	
HK ZDR AR01 1 S0 D1	Α	7	70	pré-comandada, com válvula de retenção	40	1,4	
HK ZDR AR01 5 S0 D1	Α	7	315	pré-comandada, com válvula de retenção	40	1,4	

315