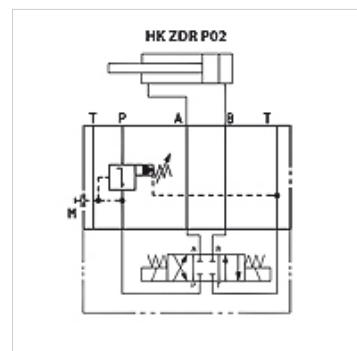


Características

Modelo	Válvula como placa intermediária
Pressão operacional	máx. 350 bar
Fluxo volumétrico	máx. 120 l/min
Conexão	ISO/Cetop 05 NG10



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 05 NG10

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 P02 1 S0 D1	P	7	70	pré-comandada	50	2,8
HK ZDR P02 5 S0 D1	P	7	350	pré-comandada	50	2,8
HK ZDR AR02 1 S0 D1	A	7	70	pré-comandada, com válvula de retenção	50	2,8
HK ZDR AR02 5 S0 D1	A	7	315	pré-comandada, com válvula de retenção	50	2,8
HK ZDR BR02 1 S0 D1	B	7	70	pré-comandada, com válvula de retenção	50	2,8
HK ZDR BR02 5 S0 D1	B	7	315	pré-comandada, com válvula de retenção	50	2,8