

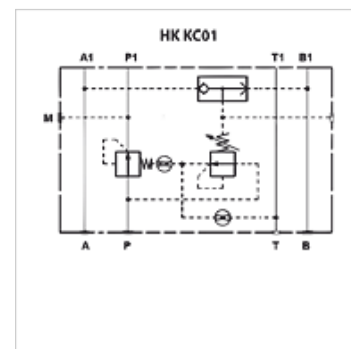
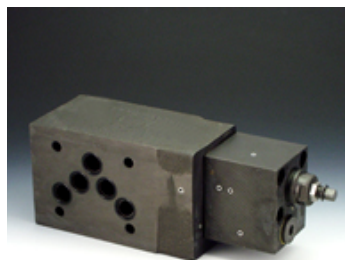
# HK KC 01

Compensador de pressão de 2 vias

**HANSA FLEX**

## Características

Modelo	Válvula como placa intermediária pré-comandada
Pressão operacional	máx. 350 bar
Fluxo volumétrico	máx. 100 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

O compensador de pressão mantém uma diferença de pressão constante entre a conexão P e conexão A ou B da válvula, de modo que, em alterações de pressão, seja mantido um fluxo constante. O redirecionamento da pressão de controle é feito através da válvula de duas vias integrada.

## 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)	Altura da placa (mm)	Peso (kg)
HK KC 011 30	P	5	35	60	2,8