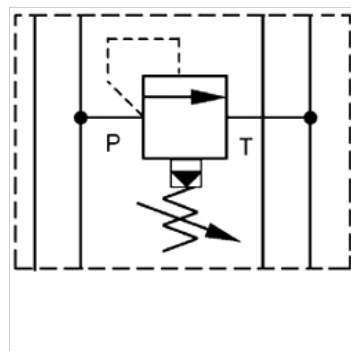


### Características

Versión	Válvula de placa intermedia Con control previo
Presión de servicio	máx. 350 bares
Corriente volumétrica	máx. 140 l/min
Conexión	ISO/Cetop 05 NG 10



### Nota

Estas válvulas deben ser ajustadas al caso de aplicación.

### Descripción

Válvula placa intermedia para el montaje de encadenamientos verticales con válvulas ISO/Cetop 05 NG 10

### Indicaciones para pedidos

A petición del cliente se puede suministrar el resto de válvulas placa intermedia

### Artículo

Denominación	actúa en el canal	Rango de ajuste de presión min. (bar)	Rango de ajuste de presión max. (bar)	Altura de placa (mm)	Peso (kg)
HK ZDV P02 1 S0 D1	P	7	70	50	2,8
HK ZDV P02 5 S0 D1	P	7	350	50	2,8
HK ZDV AB02 1 S0 D1	A + B	7	70	50	2,8
HK ZDV AB02 5 S0 D1	A + B	7	315	50	2,8
HK ZDV A02 1 S0 D1	A	7	70	50	2,8
HK ZDV A02 5 S0 D1	A	5	350	50	2,8
HK ZDV B02 1 S0 D1	B	7	70	50	2,8
HK ZDV B02 5 S0 D1	B	5	350	50	2,8