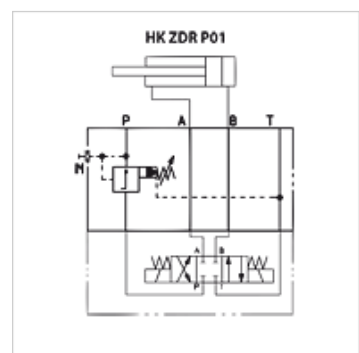


### Características

Versión	Válvula de placa intermedia
Presión de servicio	máx. 350 bares
Corriente volumétrica	máx. 80 l/min
Conexión	ISO/Cetop 03 NG 6



### Nota

Estas válvulas deben ser ajustadas al caso de aplicación.

### Descripción

Válvula placa intermedia para el montaje de encadenamientos verticales con válvulas ISO/Cetop 03 NG 6

### 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)	Versión	Altura de placa (mm)	Peso (kg)
HK ZDR P01 1 S0 D1	P	7	70	con control previo	40	1,4
HK ZDR P01 5 S0 D1	P	7	350	con control previo	40	1,4
HK ZDR AR01 1 S0 D1	A	7	70	con control previo, con válvulas de retención	40	1,4
HK ZDR AR01 5 S0 D1	A	7	315	con control previo, con válvulas de retención	40	1,4
HK ZDR BR01 1 S0 D1	B	7	70	con control previo, con válvulas de retención	40	1,4
HK ZDR BR01 5 S0 D1	B	7	315	con control previo, con válvulas de retención	40	1,4