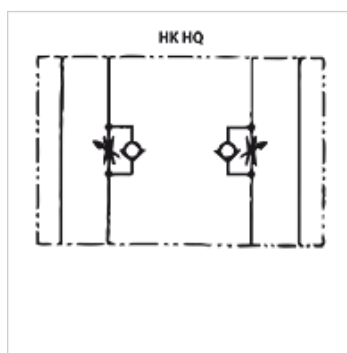


### Características

Versión	Válvula de placa intermedia
Presión de servicio	máx. 315 bares
Corriente volumétrica	máx. 160 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	Versión	Altura de placa (mm)	Peso (kg)
HK ZRD ABA02 S0 D1	A + B	Regulación de la secuencia	50	2,8
HK ZRD AA02 S0 D1	A	Regulación de la secuencia	50	2,8
HK ZRD BA02 S0 D1	B	Regulación de la secuencia	50	2,8
HK ZRD ABZ02 S0 D1	A + B	Regulación de entrada	50	2,8
HK ZRD AZ02 S0 D1	A	Regulación de entrada	50	2,8
HK ZRD BZ02 S0 D1	B	Regulación de entrada	50	2,8