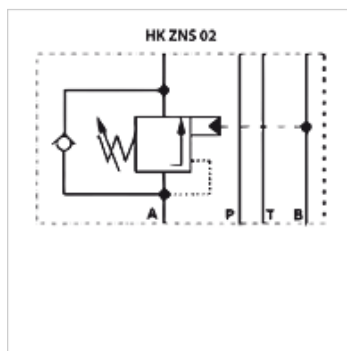


Características

Versión	Válvula de placa intermedia
Presión de servicio	máx. 315 bares
Corriente volumétrica	máx. 120 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)	Versión	Altura de placa (mm)	Peso (kg)
HK ZNS A02 2 S0 D1	A	70	175	Relación de encendido 1: 4,5	50	2,8
HK ZNS A02 5 S0 D1	A	140	315	Relación de encendido 1: 4,5	50	2,8
HK ZNS B02 2 S0 D1	B	70	175	Relación de encendido 1: 4,5	50	2,8
HK ZNS B02 5 S0 D1	B	140	315	Relación de encendido 1: 4,5	50	2,8
HK ZNS AB02 2 S0 D1	A + B	70	175	Relación de encendido 1: 4,5	50	2,8
HK ZNS AB02 5 S0 D1	A + B	140	315	Relación de encendido 1: 4,5	50	2,8