

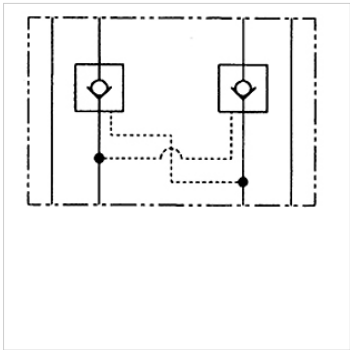
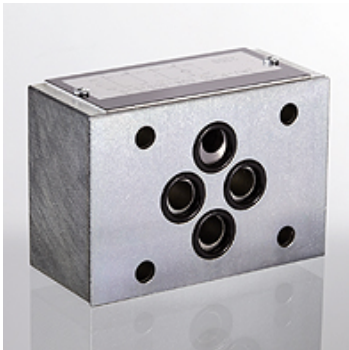
# HK ZRV 01 / ZRE 01

Válvula de retención



## Características

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Versión             | Válvula de placa intermedia |
| Presión de servicio | máx. 350 bares              |
| 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 | Corriente volumétrica max.<br>(L/min) | Versión                                  | Altura de placa<br>(mm) | Peso<br>(kg) |
|----------------|-------------------|---------------------------------------|--|-------------------------|--------------|
| HK ZRV P01     | P                 | 40,0                                  | control directo                          | 31                      | 1,4          |
| HK ZRE AB01 D1 | A + B             | 60,0                                  | Relación de encendido 1 desbloqueable: 6 | 40                      | 1,4          |
| HK ZRE A01 D1  | A                 | 60,0                                  | Relación de encendido 1 desbloqueable: 6 | 40                      | 1,4          |
| HK ZRE B01 D1  | B                 | 60,0                                  | Relación de encendido 1 desbloqueable: 6 | 40                      | 1,4          |