

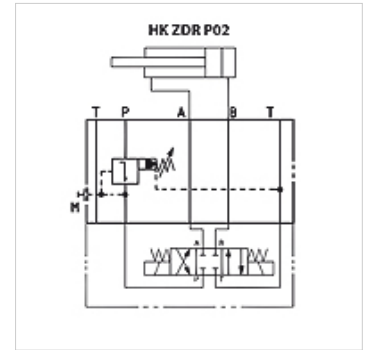
HK ZDR 02

Válvula reductora de presión

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Versión | Válvula de placa intermedia |
| Presión de servicio | máx. 350 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 ZDR P02 1 S0 D1 | P | 7 | 70 | con control previo | 50 | 2,8 |
| HK ZDR P02 5 S0 D1 | P | 7 | 350 | con control previo | 50 | 2,8 |
| HK ZDR AR02 1 S0 D1 | A | 7 | 70 | con control previo, con válvulas de retención | 50 | 2,8 |
| HK ZDR AR02 5 S0 D1 | A | 7 | 315 | con control previo, con válvulas de retención | 50 | 2,8 |
| HK ZDR BR02 1 S0 D1 | B | 7 | 70 | con control previo, con válvulas de retención | 50 | 2,8 |
| HK ZDR BR02 5 S0 D1 | B | 7 | 315 | con control previo, con válvulas de retención | 50 | 2,8 |