

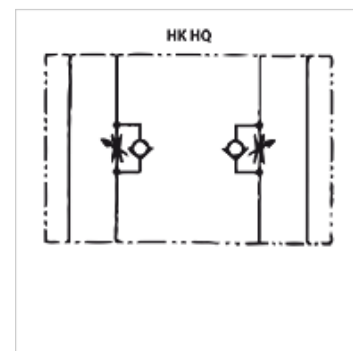
HK ZRD 01

Válvula borboleta de retenção

HANSA FLEX

Características

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Modelo | Válvula como placa intermediária |
| Pressão operacional | máx. 350 bar |
| Fluxo volumétrico | máx. 80 l/min |
| Conexão | ISO/Cetop 03 NG6 |



Nota

Estas válvulas devem ser ajustadas para a respectiva aplicação.

Descrição

Válvula como placa intermediária para a estrutura de concatenação em altura com válvulas ISO/Cetop 03 NG6

Instruções de encomenda

Outras válvulas como placa intermediária sob consulta

Artigo

| Descrição | atua no canal | Modelo | Altura da placa (mm) | Peso (kg) |
|--------------------|---------------|--------------------|----------------------|-----------|
| HK ZRD ABA01 S0 D1 | A + B | regulagem de saída | 40 | 1,4 |
| HK ZRD AA01 S0 D1 | A | regulagem de saída | 40 | 1,4 |
| HK ZRD BA01 S0 D1 | B | regulagem de saída | 40 | 1,4 |
| HK ZRD ABZ01 S0 D1 | A + B | Regulagem entrada | 40 | 1,4 |
| HK ZRD AZ01 S0 D1 | A | Regulagem entrada | 40 | 1,4 |
| HK ZRD BZ01 S0 D1 | B | Regulagem entrada | 40 | 1,4 |