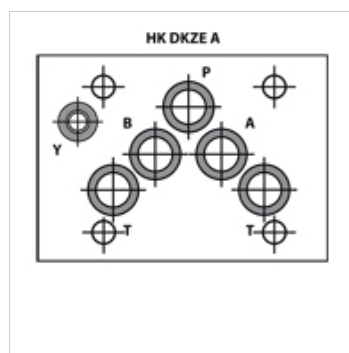
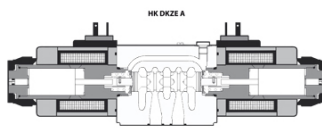


Características

| | |
|-------------------------------|---|
| Modelo | Válvula direcional 4/2 ou válvula direcional 4/3 de comando direto para utilização em circuitos regulados abertos |
| Escopo de fornecimento | com bobina, sem conector |
| Pressão operacional | P, A, B: máx. 315bar / T: máx. 210bar |
| Conexão | ISO/Cetop 05 NG10 |



Descrição

Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)
bobinas magnéticas totalmente encapsuladas
Tempo de resposta < 40 ms
Histerese < 5%

Instruções de encomenda

Outros modelos disponíveis mediante pedido

Artigo

| Descrição | Tipo | Sobreposição | Fluxo volumétrico max. (L/min) | Regulagem | Modelo | Tipo de pistão | Peso (kg) |
|------------------|------|---|-----------------------------------|---|-----------------------|------------------------------|--------------|
| HK DKZE A 151 L5 | 4/2 | P, A, B, T positivo (fechado) | 105,0 | linear | Retorno por mola | L5 [A/B/P/T]-[PA/BT] | 4,5 |
| HK DKZE A 171 D5 | 4/3 | P, A, B, T positivo (fechado) | 105,0 | progressivo, passagem A, B na proporção 2:1 | Retorno por mola | D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 171 S3 | 4/3 | P, A, B, T positivo (fechado) | 80,0 | progressivo | Retorno por mola em 0 | S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 171 L5 | 4/3 | P, A, B, T positivo (fechado) | 105,0 | linear | Retorno por mola em 0 | L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 173 D5 | 4/3 | P positivo (fechado); A, B, T negativo (aberto) | 105,0 | progressivo, passagem A, B na proporção 2:1 | Retorno por mola em 0 | D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 173 S3 | 4/3 | P positivo (fechado); A, B, T negativo (aberto) | 80,0 | progressivo | Retorno por mola em 0 | S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 173 L5 | 4/3 | P positivo (fechado); A, B, T negativo (aberto) | 105,0 | linear | Retorno por mola em 0 | L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 6,1 |

Piston type example: [A/B/PT] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

Acessórios

| | |
|-----------------|--|
| HK EBM AS | Amplificador proporcional digital |
| HK SP DIN 43650 | Conector elétrico para bobina magnética DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DK | Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5 |