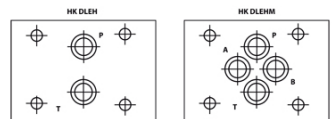
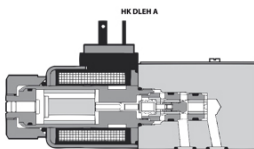


Características

| | |
|------------------------|---|
| Escopo de fornecimento | com bobina 24DC sem conector |
| Pressão operacional | P, A, B: máx. 350bar / T: máx. 210bar |
| Fluxo volumétrico | máx. 30 l/min (observe curvas características) |
| Conexão | ISO/Cetop 03 NG6 |
| Fixação | 4 Unid. parafuso de sextavado interno M5x50 12.9 |



Descrição

Válvulas direcionais de assento 2 ou 3 vias com 2 posições de comutação

Ímãs e todas as peças móveis comutam internamente em óleo

Bobina magnética 24 VDC com acionamento manual de emergência

Artigo

| Descrição | Tipo | Fluxo volumétrico max. (L/min) | Modelo | Peso (kg) |
|--------------------|------|-----------------------------------|-----------------------------|--------------|
| HK DLEH 2A X 24DC | 2/2 | 12,0 | aberto quando sem corrente | 1,5 |
| HK DLEH 2C X 24DC | 2/2 | 12,0 | fechado quando sem corrente | 1,5 |
| HK DLEH 3A X 24DC | 3/2 | 12,0 | aberto quando sem corrente | 1,5 |
| HK DLEH 3C X 24DC | 3/2 | 12,0 | fechado quando sem corrente | 1,5 |
| HK DLEHM 3A X 24DC | 3/2 | 30,0 | aberto quando sem corrente | 1,7 |
| HK DLEHM 3C X 24DC | 3/2 | 30,0 | fechado quando sem corrente | 1,7 |

Acessórios

| | |
|-----------------|--|
| HK SP DIN 43650 | Conector elétrico para bobina magnética DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DH | Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3 |