

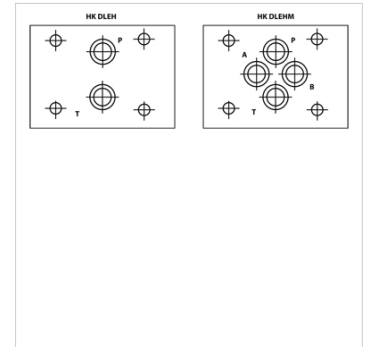
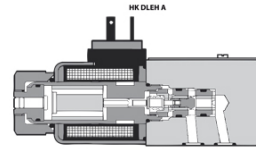
HK DLEH

Válvula direcional de assento NG 6

HANSA FLEX

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