

HK DLO

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. 160bar
Fluxo volumétrico	máx. 30 l/min (observe curvas características)
Conexão	ISO/Cetop 03 NG6
Fixação	4 Unid. parafuso de sextavado interno M5x50 12.9



Nota

As válvulas do tipo HK DLOH podem ser equipadas com uma válvula de retenção de encaixe na conexão P (ver acessórios)

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 DLOH 2AU X 24DC	2/2	12,0	aberto quando sem corrente	1,5
HK DLOH 2CU X 24DC	2/2	12,0	fechado quando sem corrente	1,5
HK DLOH 3AU X 24DC	3/2	12,0	aberto quando sem corrente	1,5
HK DLOH 3CU X 24DC	3/2	12,0	fechado quando sem corrente	1,5
HK DLOK 3AO X 24DC	3/2	30,0	aberto quando sem corrente	1,5
HK DLOK 3CO X 24DC	3/2	30,0	fechado quando sem corrente	1,5

Acessórios

HK SP 6 DLOH	Válvula de retorno de encaixe
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