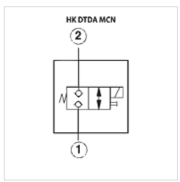


Características					
Modelo	de comando direto com acionamento manual de emergência				
Escopo de fornecimento	sem bobina ou conector				
Pressão operacional	máx. 350 bar				





## Descrição

Vazamento máx. 0,7cm3/min a 250bar e 32cSt

## Instruções de encomenda

Bobina magnética deve ser encomendada separadamente (ver Acessórios)

Artigo										
Descrição	Fluxo volumétrico min.	Α	В	С	corpo de rosca	Rosca macho	SW	Torque de aperto	Modelo	Pe- so
	(L/min)	(mm)	(mm)	(mm)			(mm)	(N-m)		(kg)
HK DTDA MCN	40,0	89,0	35,0	37,0	HK GAU / HK GAUS / HK GAV	T-13A	22	48,0	fechado quando sem corrente, duplo bloqueio	0,5
HK DTDA MHN	40.0	89,0	35,0	37,0	HK GAU / HK GAUS / HK GAV	T-13A	22	48.0	aberto quando sem corrente, duplo bloqueio	0,5

Acessórios			
HK SP 770	Bobina para válvula de cartucho SUN		
HK GEH GA	Corpo de válvula para válvulas de cartucho T-13A		
HK GEH GBA	Corpo da válv. da placa intermediária p/ válvulas de cartucho T-13A		
<b>HK GEH GBY</b>	Corpo da válv. da placa intermediária p/ válvulas de cartucho T-13A		
HK GEH MBJ	Corpo da válv. da placa intermediária p/ válvulas de cartucho T-31A		