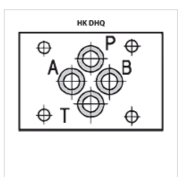


属性	
规格	隔板阀 与HK QV 06型流量调节阀组合作为快/慢速单元
供货范围	带24DC线圈
工作压力	最大250巴
接口	ISO/Cetop 03 NG6





提示

最大可控体积流量(视所使用的流量调节阀而定):

HK QV 06 1:1.5升/分钟

HK QV 06 6:6升/分钟

HK QV 06 11:11升/分钟

HK QV 06 16:16升/分钟

HK QV 06 24:24升/分钟

描述

快-慢速单元由旁路中的隔板阀HK DHQ(快速运动)和用来通过压力补偿使设定的体积流量保持恒定的流量调节阀HK QV 06(慢速运动)组成。

流量调节(慢速运动)在磁铁接通状态下进行

通过止回阀的最大体积流量:24升/分钟

最大自由体积流量:36升/分钟

板高:60 mm

æ	_
120	пп

火 吅				
名称	通道中起作用	规格	重量 (kg)	
HK DHQ 011 OI 24DC	Р	进流控制	2,5	
HK DHQ 023 OI 24DC	Α	进流控制	2,5	
HK DHQ 024 OI 24DC	В	进流控制	2,5	
HK DHQ 013 OI 24DC	Α	出流控制	2,5	
HK DHQ 014 OI 24DC	В	出流控制	2,5	
HK DHQ 016 OI 24DC	Т	出流控制	2,5	

附件

HK SP DIN 43650 电磁线圈电插头 DIN 43650 / ISO 4400

是以下产品的附加元件

HK QV 板式构造 Cetop 的流量调节阀