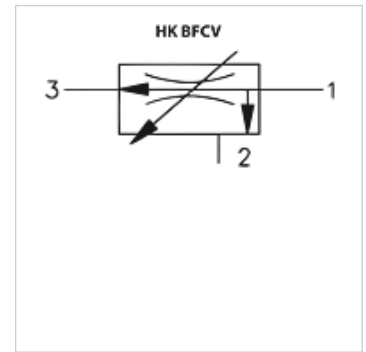


### 属性

规格	pressure-compensated
工作压力	最大300巴



### 提示

这些阀门必须根据具体应用进行调节  
 铝外壳 08 号阀门的拧紧扭矩:34-41 Nm  
 钢外壳 08 号阀门的拧紧扭矩:47-54 Nm  
 铝外壳 10 号阀门的拧紧扭矩:47-54 Nm  
 钢外壳 10 号阀门的拧紧扭矩:74-81 Nm  
 铝外壳 12 号阀门的拧紧扭矩:74-81 Nm  
 钢外壳 12 号阀门的拧紧扭矩:95-102 Nm

### 描述

最大误差:5%  
 通过调节螺钉调节  
 输出端2处的剩余油流可加压  
 仅在无压力状态下调节阀门!

### 货品

名称	Q min. (L/min)	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	所分配的旋入式壳体	旋入式螺纹	Q <sub>ein</sub> 时调节范围 min. (L/min)	Q <sub>ein</sub> 时调节范围 max. (L/min)	重量 (kg)
HK BFCV 08 NS0 02	8	22	41,0	40,0	HK GEH 38 C 0830	SAE 08/3 3/4"-16UNF-2B	4,0	8,0	0,2
HK BFCV 08 NS0 03	11	22	41,0	40,0	HK GEH 38 C 0830	SAE 08/3 3/4"-16UNF-2B	5,5	11,0	0,2
HK BFCV 08 NS0 05	19	22	41,0	40,0	HK GEH 38 C 0830	SAE 08/3 3/4"-16UNF-2B	9,5	19,0	0,2
HK BFCV 10 NS0 08	30	45	48,3	47,3	HK GEH 38 C1030	SAE 10/3 7/8"-14UNF-2B	15,0	30,0	0,2
HK BFCV 12 NS0 15	57	76	49,8	67,3	HK GEH 12 C1230	SAE 12/3 1.1/16"-12UNF-2B	28,5	57,0	0,2
HK BFCV 12 NS0 18	68	76	49,8	67,3	HK GEH 12 C1230	SAE 12/3 1.1/16"-12UNF-2B	34,0	68,0	0,2

Q<sub>ein</sub> - 入口流量 - Q<sub>max</sub> - 最大流量 - Q<sub>min</sub> - 用于调节功能的最低流量

### 附件

HK GEH 30 AL	旋入式阀门的阀门壳体 SAE 3-Wege Alu
HK GEH 30 GGG	旋入式阀门的阀门壳体 SAE 3-Wege GGG40