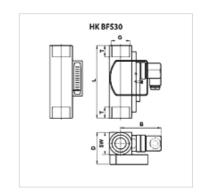


属性	
工作压力	最大250巴
工作温度 max.	120 °C
原料	黄铜





## 提示

为了避免测量误差,应在输入端一侧设置 10x ND 的稳定路径,在输出端一侧设置 5x ND 的稳定路径。(ND = 管件额定直径)

## 描述

安装位置任意的流量监控器,用于测量和监控 30 至 600 cSt 的粘稠介质。

开关功能作为转换器(250 V / 1.5 A / 50 VA)

保护等级IP 65

测量精确度为终值的 ±10 %

/b 🖂	
12° H	
-ML 11H	

<b>典</b> 吅									
名称	体积流量 min.	体积流量 max.	В	D	G	L	Т	SW	重量
	(L/min)	(L/min)	(mm)	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
HK BFS30 010 030 G1 W	10,0	30,0	76	40	G 1"	130	17	40	1,25
HK BFS30 020 060 G1 W	20,0	60,0	76	40	G 1"	130	17	40	1,25
HK BFS30 035 110 G1 W	35,0	110,0	76	40	G 1"	130	17	40	1,25