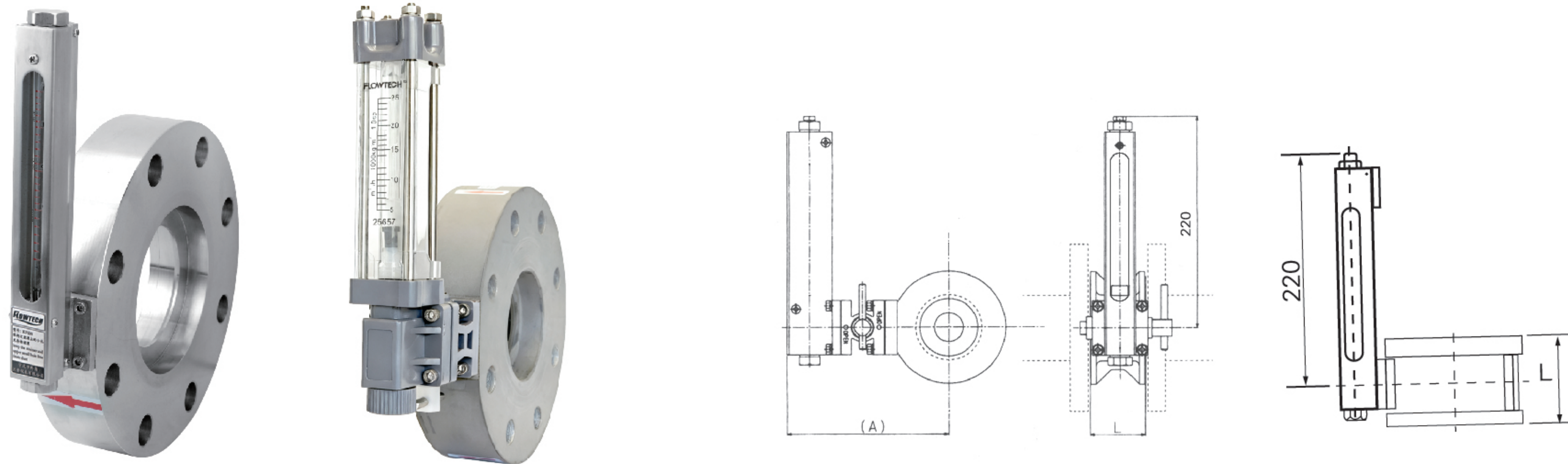


KF600-AC系列

法兰对夹孔板式浮子流量计

管径从 DN10 到 DN600，安装和维护方便



KF600-AC系列法兰对夹孔板式浮子流量计是一体型孔板分流式流量计，浮子流量计安装在测量管边上并与分流孔板连接。流体流经孔板时，在孔板前后产生差压，差压使分管中有流体流动，并推动玻璃浮子流量计的浮子，来指示主管的流量。

优势 / 特点

- 低压力损失
- 抗堵塞与耐磨性能强
- 旁通支路可独立清洗或更换，维护便捷
- 宽量程比与高精度
- 适应性强
- 成本效益高

应用领域

- 石油化学工业
- 冶金工业
- 纺织工业
- 制药工业
- 半导体工业
- 食品与饮料工业
- 造纸与纸浆
- 发电厂
- 城市供水与排水
- 环境保护
- 新能源行业
- 船舶工业

技术指标

口径	DN10 - DN600
精度	±3%
工作温度	聚甲醛: 0°C-100°C, 304 不锈钢: 0°C -120°C, PVC:0°C~60°C
工作压力	小于 1MPa
安装型式	法兰对夹式

选型表

举例	KF600	-AC	-10	-1	-L	-xxx	-xxx	-1	-1	-1	
系列号	KF600										孔板式浮子流量计
连接方式		AC									法兰对夹式
管径			10								DN10, 3/8", 量程:水:0.1m³/h -0.5m³/h, 空气0.8Nm³/h -4Nm³/h; L x A = 50x137; 重量2.5kg
			15								DN15, 1/2", 量程:水:0.2m³/h -1m³/h, 空气2Nm³/h -10Nm³/h; L x A = 50x140; 重量2.7kg
			20								DN20, 3/4", 量程:水:0.5m³/h -2.5m³/h, 空气5Nm³/h -25Nm³/h; L x A = 50x145; 重量2.8kg
			25								DN25, 1", 量程:水:1m³/h -5m³/h, 空气8Nm³/h -40Nm³/h; L x A = 50x150; 重量3.2kg
			32								DN32, 1-1/4", 量程:水:1.4m³/h -7m³/h, 空气12Nm³/h -60Nm³/h; L x A = 50x165; 重量3.6kg
			40								DN40, 1-1/2", 量程:水:2m³/h -10m³/h, 空气18Nm³/h -90Nm³/h; L x A = 50x170; 重量2.5kg
			50								DN50, 2", 量程:水:4m³/h -20m³/h, 空气35Nm³/h -175Nm³/h; L x A = 50x178; 重量2.8kg
			65								DN65, 2-1/2", 量程:水:7m³/h -35m³/h, 空气60Nm³/h -300Nm³/h; L x A = 50x190; 重量3.1kg
			80								DN80, 3", 量程:水:10m³/h -50m³/h, 空气80Nm³/h -400Nm³/h; L x A = 50x195; 重量3.3kg
			100								DN100, 4", 量程:水:18m³/h -90m³/h, 空气160Nm³/h -800Nm³/h; L x A = 50x200; 重量3.8kg
			125								DN125, 5", 量程:水:25m³/h -125m³/h, 空气250Nm³/h -1250Nm³/h; L x A = 50x220; 重量8.2kg
			150								DN150, 6", 量程:水:40m³/h -200m³/h, 空气350Nm³/h -1700Nm³/h; L x A = 50x240; 重量10kg
			200								DN200, 8", 量程:水:70m³/h -350m³/h, 空气600Nm³/h -2800Nm³/h; L x A = 50x270; 重量13kg
			250								DN250, 10", 量程:水:100m³/h -500m³/h, 空气900Nm³/h -5000Nm³/h; L x A = 50x295; 重量18kg
			300								DN300, 12", 量程:水:180m³/h -900m³/h, 空气1600Nm³/h -7800Nm³/h; L x A = 50x320; 重量20kg
			350								DN350, 14", 量程:水:200m³/h -1000m³/h, 空气2000Nm³/h -9500Nm³/h; L x A = 65x350; 重量25kg
		400								DN400, 16", 量程:水:300m³/h -1500m³/h, 空气3000Nm³/h -14500Nm³/h; L x A = 65x380; 重量34kg	
		450								DN450, 18", 量程:水:400m³/h -2000m³/h, 空气4000Nm³/h -19000Nm³/h; L x A = 65x405; 重量40kg	
		500								DN500, 20", 量程:水 500m³/h -2500m³/h, 空气5000Nm³/h -24000Nm³/h; L x A = 65x432; 重量47kg	
		600								DN600, 24", 量程:水 600m³/h -3000m³/h, 空气6000Nm³/h -30000Nm³/h; L x A = 65x492; 重量58kg	
连接材质				1							POM聚甲醛
				2							304不锈钢
				3							PVC聚氯乙烯
介质					L						液体
					A						气体
工作压力						xxx					小于1MPa
工作温度							xxx				聚甲醛: 0-100°C, 304不锈钢: 0 -120°C, PVC:0~60°C
切断阀									1		304不锈钢
									2		PVC
									3		无切断阀
法兰标准										1	国标
										2	美标
										3	日标
显示部件										1	小流量计的所有接液材质为304或316
										2	小流量计的所有接液材质为PVC (可选装光电报警开关)