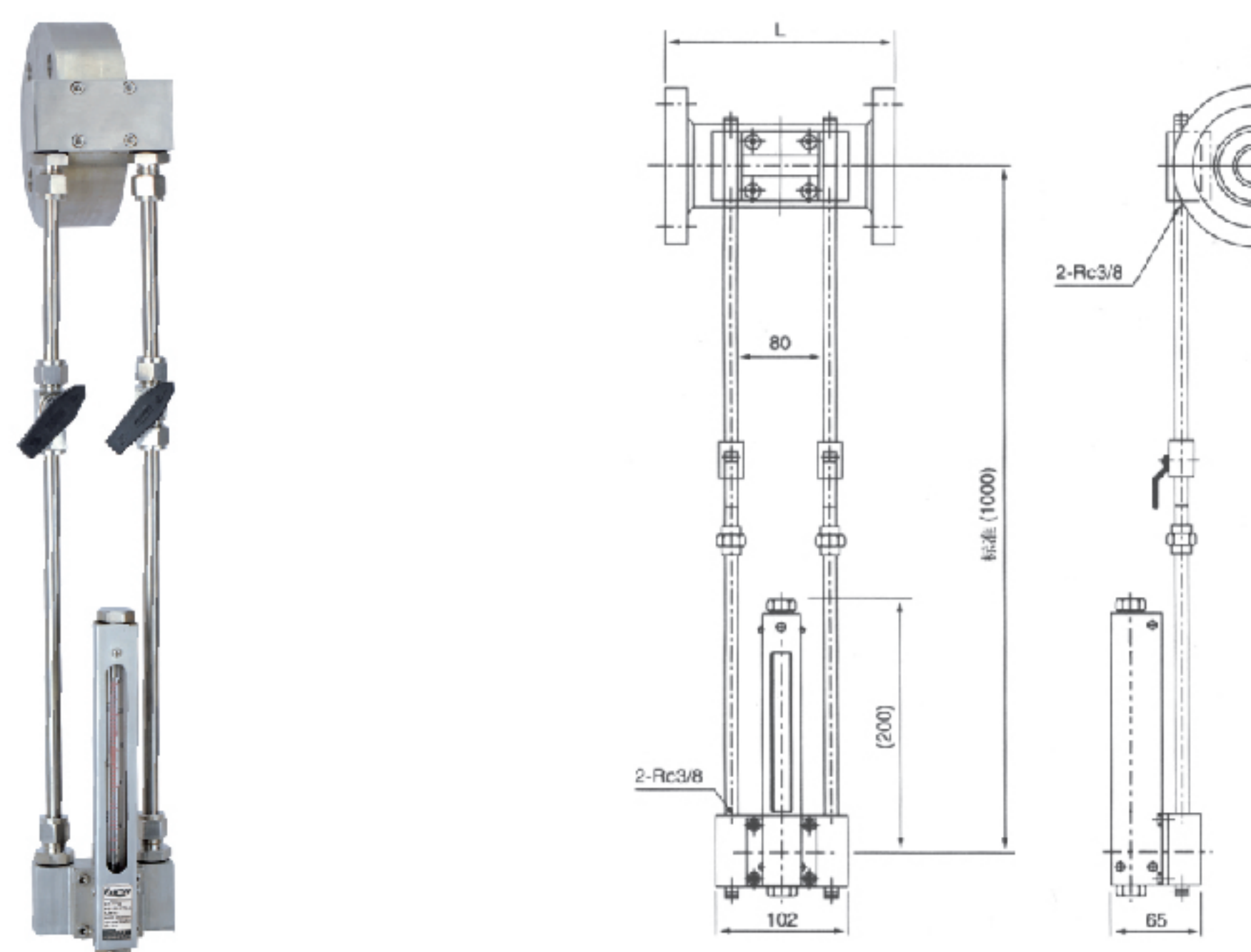


# KF600-AD系列 分离型孔板式浮子流量计

管径从 DN10 到 DN600，安装和维护方便



KF600-AD系列分离型孔板式浮子流量计是一体式孔板分流式流量计，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
- 抗堵塞与耐磨性能好
- 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
过程连接	分离型

### 选型表

举例	KF600	-AD	-50	-1	-L	-0.8	-80	-1	-1	-1	
系列号	KF600										分离型孔板式浮子流量计
连接方式		AD									分离型
管径			10								DN10, 3/8", 量程: 水: 0.1m³/h-0.5m³/h, 空气0.8Nm³/h-4Nm³/h
			15								DN15, 1/2", 量程: 水: 0.2m³/h-1m³/h, 空气2Nm³/h-10Nm³/h
			20								DN20, 3/4", 量程: 水: 0.5m³/h-2.5m³/h, 空气5Nm³/h-25Nm³/h
			25								DN25, 1", 量程: 水: 1m³/h-5m³/h, 空气8Nm³/h-40Nm³/h
			32								DN32, 1-1/4", 量程: 水: 1.4m³/h-7m³/h, 空气12Nm³/h-60Nm³/h
			40								DN40, 1-1/2", 量程: 水: 2m³/h-10m³/h, 空气18Nm³/h-90Nm³/h
			50								DN50, 2", 量程: 水: 4m³/h-20m³/h, 空气35Nm³/h-175Nm³/h
			65								DN65, 2-1/2", 量程: 水: 7m³/h-35m³/h, 空气60Nm³/h-300Nm³/h
			80								DN80, 3", 量程: 水: 10m³/h-50m³/h, 空气80Nm³/h-400Nm³/h
			100								DN100, 4", 量程: 水: 18m³/h-90m³/h, 空气160Nm³/h-800Nm³/h
			125								DN125, 5", 量程: 水: 25m³/h-125m³/h, 空气250Nm³/h-1250Nm³/h
			150								DN150, 6", 量程: 水: 40m³/h-200m³/h, 空气350Nm³/h-1700Nm³/h
			200								DN200, 8", 量程: 水: 70m³/h-350m³/h, 空气600Nm³/h-2800Nm³/h
			250								DN250, 10", 量程: 水: 100m³/h-500m³/h, 空气900Nm³/h-5000Nm³/h
			300								DN300, 12", 量程: 水: 180m³/h-900m³/h, 空气1600Nm³/h-7800Nm³/h
			350								DN350, 14", 量程: 水: 200m³/h-1000m³/h, 空气2000Nm³/h-9500Nm³/h
		400								DN400, 16", 量程: 水: 300m³/h-1500m³/h, 空气3000Nm³/h-14500Nm³/h	
		450								DN450, 18", 量程: 水: 400m³/h-2000m³/h, 空气4000Nm³/h-19000Nm³/h	
		500								DN500, 20", 量程: 水: 500m³/h-2500m³/h, 空气5000Nm³/h-24000Nm³/h	
		600								DN600, 24", 量程: 水: 600m³/h-3000m³/h, 空气6000Nm³/h-30000Nm³/h	
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				小于120°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)