

流状调整器 德国BINDER

产品名称	流状调整器 德国BINDER
公司名称	成都南方电子仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国BINDER 测量范围:336000Nm3/h
公司地址	成都市一环路北四段108号
联系电话	028-83380740 13982263525

产品详情

品牌	德国BINDER	产品型号	COMBIMASS®;流状调整器
测量范围	336000Nm3/h		

产品介绍：

combimass®流状调整器用于调整复杂的管道、形状，弯管，接头或气体脉动流。

因为相互抵消，几乎没有任何压力损失，确保了在测量点附近进行准确测量，只需要3-7倍的管道直径的直管段要求，就能保证高精度测量，不易积垢。

camass®校准技术

为了保证流量测量的高精度，气体流量计的精确校准是保证流量计高精度测量的关键。

在camass®校准中心，会模拟用户的实际应用工况，每套流量计都在出厂前进行精确校准。

先进camass®校准中心可为气体流量应用提供技术支持和服务，即使是腐蚀性和易爆性气体：

I通常管径最大可达dn500

I1-100bar绝对压力范围

I过程温度高达800

I0.01-1200nm/s的标准流速

I高达336000nm3/h的标准流量

除了遵循不同的流量测量国际标准，camass®校准中心还采用了激光多普勒仪表作为标准参考，这种光学测量技术无需校准，并且不受压力与温度波动的影响，保持 $\pm 0.2\%$ 的精度。