

冲板式散装物料流量计 E+H日本三协

产品名称	冲板式散装物料流量计 E+H日本三协
公司名称	大连科隆梅西测控设备有限公司
价格	15500.00/台
规格参数	品牌:E+H日本三协 型号:DE20冲板流量计 类型:冲量式流量计
公司地址	辽宁省大连市中山区港湾街3号
联系电话	82741629 13304118065

产品详情

品牌	E+H日本三协	型号	DE20冲板流量计
类型	冲量式流量计	测量范围	0-40吨/每小时 (m ³ /h)
精度等级	1.0级	适用介质	散装物料，颗粒，水泥
工作温度	-40-150 ()		

de20型冲板流量计是融合了几十年来从事动态称重的丰富经验而特殊设计的。专用于连续测量粉状，颗粒状等散状物料的瞬时流量及总累计量。广泛适用于化工，建材，冶金，电力，煤炭，烟草等行业生产工艺过程的控制。de20冲板流量计可以方便的安装在多种输送机的落料点下，包括螺旋给料机，振动给料机，皮带输送机，刮板输送机，风力输送系统或星形给料机上，所监测的典型物料包括：花费，水泥，焦炭，矿石，沙子，木屑，塑料颗粒，谷物，马铃薯片，大米以及糖果等物料。工作原理：冲板流量计的工作原理是将散状物料经导流，对连接在de20传感器上的测量传感板冲击而形成的水平位移，传感器产生电压信号0—24伏，通过变送器360将电压信号转换成模拟信号，传送给积算器dme170调节参数，同时积算处理并显示出瞬时流量和累计流量，使其更加精确。特点：

环境温度最低可达-40 ~+60 量程从：0/-40t/h。0-80吨/每小时（de10型号） 线性精度优于1%
粉状、颗粒状及块状特料均可 高度的可靠性和最少的保养作业 无因附着而发生的零漂移
体积小、重量轻、占空间小（各工业部门均可采用）

8.食盐，水泥，煤粉，聚乙烯颗粒，工业大颗粒盐，等颗粒散状物料的测量。