

# 自来水热水流量计

产品名称	自来水热水流量计
公司名称	青岛奥博仪表设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区重庆北路315号
联系电话	0532-67763458

## 产品详情

自来水热水电磁流量计公称通径系列 DN ( mm )

管道式四氟衬里：10、15、20、32、40、50、65、80、100、125、150、200、250、300、350、400、450、500、600。管道式橡胶衬里：40、50、65、80、100、125、150、200、300、350、400、500、600、800、1000、1200。

流动方向：正、反净流量。量程比：150 : 1。重复性误差：测量值的  $\pm 0.1\%$

自来水热水电磁流量计精确等级：0.5 级、1.0 级（管道式）

被测介质温度：普通橡胶衬里：-20 ~ +60

高温橡胶衬里：-20 ~ +90

聚四氟乙烯衬里：-30 ~ +100

高温型四氟衬里：-30 ~ +180 。

自来水热水电磁流量计额定工作压力：管道式：DN6 ~ DN80 1.6Mpa, DN100 ~ DN250 1.0Mpa, DN300 ~ DN1200 0.6Mpa。

电导率范围：被测流体电导率  $\geq 5\mu\text{s/cm}$  (一体式)，大多数以水为成分的介质，其电导率在  $200 \sim 800 \mu\text{s/cm}$  范围内，均可选用电磁流量计来测量其流量。

电流输出：0 ~ 10mA 时，负载电阻为 0 ~ 1.5k $\Omega$ ；4 ~ 20mA 时，负载电阻为 0 ~ 750k $\Omega$

数字频率输出：输出频率上限可在 1 ~ 5000Hz 内设定带光电隔离的晶体管集电极开路双向输出。外接电源 35V 导通时集电极最大电流为 250mA。

自来水热水电磁流量计供电电源：85 ~ 265V ， 45 ~ 63Hz。

直管段长度：管道式：上游 5DN ，下游 2DN。

连接方式：流量计与配管之间均采用法兰连接，法兰连接尺寸应符合 GB11988 的规定。

智能电磁流量计防爆标志：mdIIBT4。

智能电磁流量计环境温度：-25 ~ 60

智能电磁流量计相对湿度：5% ~ 95%

智能电磁流量计消耗总功率：小于 20 瓦。