

RFI可视型流量指示计GEMS英国捷迈

产品名称	RFI可视型流量指示计GEMS英国捷迈
公司名称	上海仲圣机电设备有限公司
价格	125.00/只
规格参数	品牌:捷迈 型号:RFI 产地:英国
公司地址	上海闵行区浦涛路400弄17号101室
联系电话	13795238735

产品详情

[GEMS](#)英国捷迈 RFI可视型流量指示计

可视型指示计 – RFI

这是 RotorFlow 基本的一种型式 - 明亮的桔黄色转子随着流体而转动。简单、直接而可靠。只要察看转子的转速就可以估算出流量，至少可以确定有无流体通过。两端都可以被用作入口，而且新型的卡口安装镜片使之可以轻易地拆下进行清洗。RFI 型转子流量传感器是一种易于观察和安装的低价位产品

典型应用

热交换器上的流量状态监测 注塑机械

性能参数

焊接材料

壳体 黄铜、316不锈钢或聚丙烯（水解稳定、玻璃强化）

转子轴 陶瓷

转子 尼龙，高可视度的桔黄色。

镜头 聚砜

O形圈 Viton (氟化橡胶) (合金壳体) : 丁jing橡胶 (聚丙烯壳体)

低流量适配器 玻璃聚丙烯

工作压力

铜或不锈钢壳体 200 PSIG, Max.

聚丙烯壳体 100 PSIG@70oF, 40PSI Max.@180oF

工作温度

铜或不锈钢壳体 -20oF ~ 212oF (-29oC ~ 100oC)

聚丙烯壳体 -20oF ~ 180oF (-29oC ~82oC)

工作原理 1. 当液体流过转子流量传感器时，转子将以与流量成比例

的速度转动。 2. 转子型流量指示计安装时，可将任意一端作为流体入口。当流量值很低时，最好使出入口位于转子的上方，并水平安装

订购指南

根据壳体材质和端口尺寸确定部件号。

壳体材质 端口尺寸NPT 流量范围—GPM 部件号

低流量范围* 标准范围

聚丙烯

0.25 " 0.1 ~ 1.0 0.5 ~ 5.0 155420

0.25 " 1.5 ~ 12.0 4.0 ~ 20.0 155480

黄铜

0.25 " 0.1 ~ 1.0 0.5 ~ 5.0 142541

0.50 " 1.5 ~ 12.0 4.0 ~ 20.0 142542

0.75 " — 5.0 ~ 30.0 180392

1.00 " — 8.0 ~ 60.0 181681

不锈钢

9/16 " -18** 0.1 ~ 1.0 0.5 ~ 5.0 174596

0.50 " 1.5 ~ 12.0 4.0 ~ 20.0 173138

0.75 " — 5.0 ~ 30.0 181682

1.00 " — 8.0 ~ 60.0 181683

要求配用低流量适配器

** 直螺纹，带 O 形圈密封

- 库存产品