UGS-H 三色石英玻璃管液位(界位)计

▶技术参数:

工作压力:

1.6, 2.5, 4.0, 6.4, 10.0MPa

工作温度: ≤450℃

测量范围 L;

(两法兰间中心距 CL) 300、500、800、1100、

1400、1700、2000mm。

显示范围:

测量范围 L-200mm

介质密度差: ≥0.05 g/cm3

过程连接:

DN25 或 DN20 凸面 (或平面), 法兰标准

HG20592~20635-97, 其它法兰标准请用户注

明。.

接液材质:碳钢,

不锈钢 1Cr18Ni9Ti, 304SS, 316L

99.99% 石英管

液位计配套:

两法兰引出管阀门带安全装置, 带排污阀

钢珠自动封闭压力

: ≥0.2MPa

可选项 options:

蒸汽加热夹套:

工作压力 1.0MPa,

接口尺寸 joint G1/2"外螺纹

循环水加热夹套:

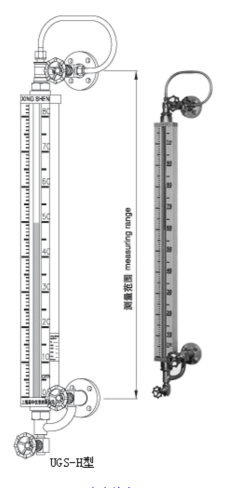
工作压力 1.0MPa,

接口尺寸 G3/4" 外螺纹

电伴热

适用范围

UGS-H 三色石英玻璃液位(界位)计适用于两种液体介质的界位测量,如液化气和水、油品和水等。UGS-H 液位计不仅可以显示界位,同时气相显示红色液位显示绿色。



点击放大