



HST225C插入式电容液位变送器

探头结构多种形式，可直接测量高空、真空、高低温、强酸、强碱等介质的液位及粘稠颗粒状介质的物位

产品型号：HST225C

最高工作压力：2 MPa

测量范围：0 ~ 60m

输出信号：4 ~ 20mA

综合精度：0.25 %

工作环境：温度 -20℃ ~ +80℃

阻尼调节范围：200ms ~ 3.5s

介质温度：-60℃ ~ +200℃

长期稳定性：0.5 %F.S/年