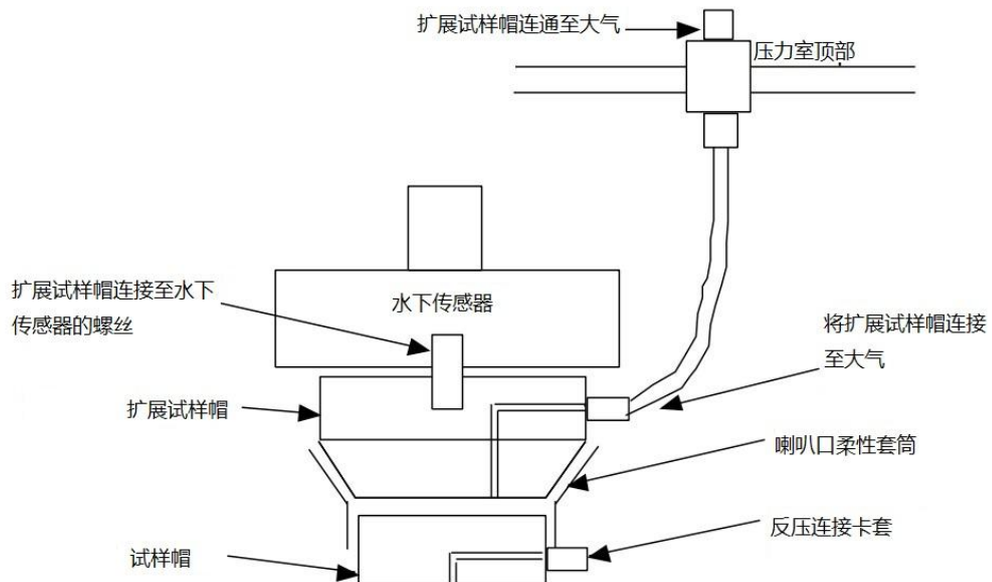


文档名称：扩展试样帽的使用

文档编号：HS028



1. 按常规方法安装试样，使用带平头的试样帽，关闭反压阀
2. 将喇叭口柔性套筒安装在试样帽上，喇叭口朝上
3. 在喇叭口套筒内侧轻轻涂上一层薄薄的硅脂
4. 将扩展试样帽连接至水下传感器
5. 将扩展试样帽使用两端带卡套的管子连接到压力室顶盖上（将试样帽连接到大气）
6. 降低传感器高度，直到扩展试样帽位于柔性套筒内
7. 按常用的方式给压力室充水
8. 小心地打开顶帽通气管卡套堵头
9. 少量的水可能会溢出来，但这时应该把试样帽和扩展试样帽拉到一起
10. 如果水继续泄漏，拧紧堵头，并尝试升高传感器高度，重新降低传感器来安装扩展试样帽



西安康拓力仪器设备有限公司

XIAN KTL INSTRUMENTS CO., LTD

-
11. 打开顶帽通气管卡套堵头，如果水停止流动，在试验接下来的所有时间里保持排气口打开，你已经成功地把试样帽和扩展试样帽对接了
 12. 试验结束后，关闭压力室的所有阀门，当压力室内部达到零压力时，断开压力室。
 13. 用常用的方法拆除压力室