

**高中压撬/站系列产品**

**★高中压撬/站是城市燃气管网的关键设备，根据使用需求可具备：过滤、换热、调压、计量、分配、流量控制、加臭和远程测控功能。**

**★高中压撬/站如作为城市门站或分输站用，其设计建议兼顾实际使用和远期发展需要。**

**★高中压撬/站通常采用撬装式结构，根据实际工况和使用要求不同，可设计为单级、两级、多级减压，以及单路、双路、多路过滤、换热、调压、计量。**

调压器

电动球阀

****

流量计

流量调节阀

****

换热器

过滤器

****

**技术参数参考**

|  |  |
| --- | --- |
| 技术指标 | 参考值 |
| **允许最大进口压力（MPa）** | **≤20.0** |
| **出口压力范围（ MPa）** | **0.1-8.0 （实际出口压力范围由配置决定）** |
| **适用介质** | **天然气、液化石油气等城市燃气。** |
| **特别说明** | **春晖拥有自主研发的燃气输配站控SCADA系统，可提供给客户选择。** |

工艺流程参考：















