

高压针阀

pister

一、产品介绍:

高压针阀是一种微调阀，调节精度高，其阀塞为针形，主要用作调节气流量。广泛用于工业气体、天然气、石油、化工、机械、半导体、生物医疗、电子及微电子、太阳能光伏、电站、标准检测、各类实验室、研究所等流体控制系统。

二、高压针阀参数

口径：DN3~50

压力：1~20Mpa

材质：不锈钢

温度范围：-50~230℃

连接方式：螺纹连接、卡套连接

适用介质：水、油、蒸汽、石油

三、高压针阀特点

阀体采用 316 不锈钢为材料, 保证了高压针阀阀体的耐压性。

承压压力高，使用寿命长，开启关闭省力，易操作，可加配相应的气控执行器和液控执行器实现远程控制功能。

阀门安装前必须进行外观检查，阀门的铭牌应符合现行国家标准《通用阀门标志》GB 12220 的规定。

参考网址：<http://www.simingte.com/gyzf.htm>