

气动角座阀 不锈钢法兰角座阀

产品名称	气动角座阀 不锈钢法兰角座阀
公司名称	东莞市科威纳自动化工业有限公司
价格	355.00/个
规格参数	品牌:科威纳 型号:HK17 材质:不锈钢304
公司地址	东莞市东城区光明路万利达科技园1-3
联系电话	(0769)22456666 13711896875

产品详情

产品介绍：

工作原理；根据弹簧复位达到开启和关闭的作用，分为常开型与常闭型;双作用（气动头通常为两个孔）；工作原理：给气控制其开关。

参数

连接方式:快装式、内螺纹式dn15-dn50 法兰式dn15-dn100

工作压力:pn1.6mpa

介质温度: - 20 250 。环境温度：-10 ~+60 。

流体介质:饱和蒸汽、水、气体、燃气、油品、硝酸、醋酸类腐蚀性介质。

阀体、阀盖材质:不锈钢。

密封材质:聚四氟乙稀。

控制功能:常闭、常开。

气缸形式:双作用、单作用。

可配附件:二位三通电磁阀、二位五通电磁阀、限位开关、气源三联件。

控制气体:中性气体，空气。

特点:精密设计，外型美观,反应敏捷，水击作用极小，长寿命,耐疲劳。

是自动控制系统中常见的管路开关，被广泛应用于印织，印染、漂白、食品、洗涤、化工、水处理、医药等各种自动机械设备，具有无水击、无噪声、密封性能可靠等特点。

不锈钢气动角座阀按汽缸可分为：

单作用和双作用 单作用（气动头通常为一个孔）；工作原理：根据弹簧复位达到开启和关闭的作用，分为常开型与常闭型。

双作用（气动头通常为两个孔）；工作原理：给气控制其开关。

压力范围：0-1.6mpa

介质温度：-10 ~+180

环境温度：-10 ~+60

阀体材料：不锈钢

密封材料：聚四氟乙烯

执行机构外壳：聚酰胺、不锈钢

控制气体：中性气体，空气

控制液体：自动化工业控制流体、食品级乳工业、生活用水、普通管道流体介质等。

3.角阀工作原理：

在非工作状态下，由于弹簧的作用，阀门常开或常闭。当执行器活塞被压缩气体作用时，阀门打开或关闭，双作用形式靠压缩气体来控制阀门开关

4.安装与拆卸：

，连接阀门至管道，确保阀体所附箭头与流体方向一致（阀体外侧箭头代表流体流动方向，安装请遵循）；

，焊接式安装：焊接时请拆离执行器；

，螺纹、法兰、快装式安装：可正常安装；

，拆卸：拆卸前确保对阀门的气压已解除；轻卸；拆卸后保护好螺纹和密封材料；

，阀体与管道连接紧固需要足够的扭矩力，个尺寸扭矩力值如下：dn15为40nm，dn20为50nm，dn25为70nm，dn32为150nm，dn40为150nm，dn50为170nm，dn80为240nm，dn100为300nm。

，安装时，请确保管道内和接口处无残留物。

，安装后，检测与连接处已密封完好，无泄漏，方可使用。

本产品的品牌是科威纳，型号是HK17，材质是不锈钢304，连接形式是法兰，适用介质是水，压力环境是常压，工作温度是常温，外形是中型，流动方向是单向，零部件及配件是阀体，用途是进水，标准是德标，驱动方式是气动