

D343H-16C硬密封蝶阀

产品名称	D343H-16C硬密封蝶阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	300.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

D343H-16C硬密封蝶阀结构采用三维偏心原理设计，阀座采用硬软密封兼容的多层次结构，加工精湛，工艺先进。硬密封蝶阀由阀体、蝶板、多层次阀座、阀杆、传动机构等主要部件组成。硬密封蝶阀因此被广泛地应用到冶金、电力、石油、化工、空气、煤气、可燃气体以及给排水等腐蚀性介质的管道上。

结构特点

由于本产品蝶阀采用的是三维偏心原理设计，使密封面的空间运动轨迹达到理想化，密封面相互之间无磨擦、无干涉、加之密封材料选择得当，从而使蝶阀的密封性、耐腐蚀性、耐高温性和耐磨性等得到了可靠的保证。其主要特点如下：

- 1、开启力矩小，灵活方便，省力节能。
- 2、三维偏心结构，使蝶板越关越紧，其密封性能可靠，达到无泄漏。
- 3、耐高压、耐腐蚀、耐磨损、使用寿命长等。

D343H硬密封蝶阀采用标准

设计标准 :GB/T12238989;JB/T8527997

D343H-16C硬密封蝶阀法兰连接尺寸:

GB/T9113.1-2000;GB/T9113.2-2000

GB/T9115.1-2000;GB/T9115.2-2000

结构长度:GB/T12221989

压力试验:GB/T13927992;JB/T9092999

执行机构

类型：CH系列特点：

- 1.功能强劲:智能型、调节型、开关式。
- 2.体积小巧：体积仅相当于同类产品的35%左右。
- 3.使用方便：采用单相电源，接线简单;采用独创的球型凸出结构，使观察更方便;免加油免点检、防水防锈、任意角度安装。
- 4.保护装置有双重限位、过热保护、过载保护。全行程时间15秒、30秒、45秒、60秒。及带手动功能。
- 5.智能数控：内置模块采用先进计算机单片及智能控制软件直接接收计算机或工业仪表等输出的标准信号(4-20mA DC /1-5VDC)实现阀门开度的智能控制和精确定位。

也可选用3810系列或NA系列电子式角行程执行机构.亦可选用PSQ系列或DYR系列。 DN 200口径阀门一般采用380VAC电动执行器。国内品牌如瑞基，澳托克，扬州电力，天二通，兰陵等;国外品牌有英国罗托克、法国伯纳德、德国瓯玛、德国西博思(西门子)等。