

蜗轮法兰蝶阀D341X

产品名称	蜗轮法兰蝶阀D341X
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:304 316 铸钢铸铁 型号:D341X 连接方式:法兰
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

产品详情

软密封法兰蝶阀采用中线型设计，阀座采用浮动式结构。阀门主要由阀体、蝶板、阀座、阀杆及传动操作机构等零件组成。可广泛应用于给排水、暖通及消防系统等流体管线上作为调节或截流装置使用。蝶阀的启闭件是一个圆盘形的蝶板，在阀体内绕其自身的轴线旋转，从而达到启闭或调节的目的。

蜗轮法兰蝶阀D341X原理作用：

蜗轮法兰蝶阀的启闭件是一个圆盘形的蝶板,在阀体内绕其自身的轴线旋转,从而达到启闭或调节的目的。蝶阀的优点有结构简单、体积小、重量轻、安装尺寸小、开关迅速。法兰连接中心板式蝶阀综合了偏心法兰蝶阀和中线对夹蝶阀的部分优点，填补了偏心法兰蝶阀与中线对夹蝶阀之间的一块空白。本阀启闭件是一个圆盘形的蝶板，在阀体内绕自身的轴线旋转，从而达到启闭或调节作用。驱动方式：手动、气动、电动。

蜗轮法兰蝶阀D341X性能特点：

设计新颖、合理，结构独特，启闭迅速；双向密封性能优良，扭矩值小，零件加工性能优越；

操力矩小，操作方便，省力灵巧；流量特性趋于直线,调节性能好；

法兰连接安装便捷，立式、卧式安装均可；

密封件可以更换，密封性能可靠达到双向密封零泄漏；

密封材料耐老化、耐腐蚀，使用寿命长等特点；

阀门可用于管端作放空阀用，性能可靠。

蜗轮法兰蝶阀D341X技术参数：

公称通径	DN50~DN
公称压力	PN 1.0/1.6
适用温度	120
适用介质	水、空气

蜗轮法兰蝶阀D341X部件材质：

零件名称	材料
阀体	球墨铸铁、铸钢、合金钢、不锈钢
蝶板	铸钢、不锈钢及特殊材料
密封圈	各种橡胶、聚四氟
阀杆	2Cr13、不锈钢
填料	O型圈、柔性石墨

材料品种	氯丁橡胶	丁晴橡胶	乙丙橡胶	
代号	X或or J	XA或or JA	XB或or JB	
耐较高温度	82	93	150	
耐较低温度	-40	-40	-40	
适用工作温度	65	80	120	