

三通衬胶隔膜阀G49J 【隔膜阀工作原理，可定制各种材质】

产品名称	三通衬胶隔膜阀G49J 【隔膜阀工作原理，可定制各种材质】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	威尔顿:非腐蚀性或一般腐蚀性介质 G49J: 85 、 100 、 120 上海:PN0.6、1.0、1.6
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

三通隔膜阀产品概述：

三通隔膜阀专用于控制非腐蚀性或一般腐蚀性介质，阀体内腔表面无衬里或覆有可供选择的各种橡胶，适用于不同工作温度和流体管路。适用温度： 85 、 100 、 120 、 150 （按照衬里和隔膜材料）压力等级：PN1.0

三通隔膜阀材料：

阀体：铸铁、球墨铸铁、碳钢、不锈钢 阀盖：铸铁、球墨铸铁、碳钢、不锈钢
衬里：无衬里、橡胶 隔膜：橡胶 阀瓣：铸铁 阀杆：碳钢、不锈钢 手轮：铸铁

三通隔膜阀测试：

衬里层：电火花检测 试验与检验按GB/T13297标准 公称压力：PN（Mpa） 阀体：PN × 1.5
密封：PN × 1.1

三通隔膜阀结构特点：

隔膜阀是一种特殊形式的截止阀；1、弹性密封的开闭件，确保没有内漏；2、流线型的流道，使得压力损失小；3、没有填料函，因此没有外漏；4、阀体与盖被中间隔膜隔开，使得隔膜上方的阀盖，阀杆零件不受介质侵蚀；5、隔膜可更换，维护费用低；6、衬里材料的多样性，可适用于各种介质，并具有良好的耐腐蚀性。

三通隔膜阀主要尺寸及重量：

DN	公称	工作	L (mm)	D (mm)	D1 (mm)	n-	d (F (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	D0 (mm)	质量
----	----	----	--------	--------	---------	----	-----	--------	---------	---------	---------	----

m	压力 MPa	压力 MPa)))	mm))))))
25	1.0	1.0	160	96	115	85	4-14	108	120	66	5.5
32			180	118	135	100	4-18	138	157	96	8.5
40			200	135	145	110	4-18	147	167	96	12.5
50			230	150	160	125	4-18	167	192	96	17
65			290	182	180	145	4-18	194	229	165	24.5
80			310	210	195	160	4-18	212	252	230	33.5