

# G41J-16C铸钢衬胶隔膜阀

产品名称	G41J-16C铸钢衬胶隔膜阀
公司名称	江苏博纳阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:G41J-16C 口径:DN15-DN300 压力:PN1.0-PN1.6
公司地址	常州市天宁区青龙桐家工业园
联系电话	0519-85504455 13951223144

## 产品详情

### 一、产品用途：

#### G41J-16C铸钢衬胶隔膜阀

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：PN0.6Mpa、1.0Mpa、1.6Mpa。

### 二、衬胶隔膜阀制造规范：

设计与制造：GB122239 结构长度：GB12221、JB1688 法兰连接尺寸：GB4216、JB78

### 三、衬胶法兰隔膜阀主要零部件材质：

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、衬氟 隔膜：橡胶 阀瓣：铸铁 阀杆：碳钢、不锈钢 手轮：铸铁

三手动衬胶隔膜阀主要特点：1、隔膜阀是一种特殊形式的截断阀；  
2、弹性密封的开闭件，确保没有内漏；3、流线型的流道，使得压力损失小；  
4、没有填料函，因此没有外漏；  
5、阀体与盖被中间隔膜隔开，使得隔膜上方的阀盖，阀杆等零件不受介质侵蚀；  
6、隔膜可更换，维护费用低；7、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。

### 四、铸钢衬胶隔膜阀相关外形及连接尺寸



公称通径 DN	工作压力 Mpa	L (mm)	D (mm)	D1 (mm)	n- d (mm)	F (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	D0 (mm)
15	1.0/1.6	125	95	65	4-14	2	105	116	120
20		135	105	75	4-14	2	117	128	120
25		145	115	85	4-14	2	121	135	120
32		160	140	100	4-18	2	132	150	120
40		180	150	110	4-18	3	156	176	140
50		210	165	125	4-18	3	169	195	140
65		250	185	145	4-18	3	200	236	200
80		300	200	160	4-18	3	216	256	200
100		350	220	180	8-18	3	270	322	280
125		400	250	210	8-18	3	315	380	320
150		460	285	240	8-22	3	378	458	320
200		570	340	295	8-22	4	518	638	400
250		680	395	350	12-22	4	583	720	500

注：可根据不同工况选择不同结构长度、制造标准、阀体材质、压力等级、连接方式、公称口径等，需提供G41J-16C铸钢衬胶隔膜阀最新性能参数、结构尺寸参数、价格等详情，请联系我们的销售、技术工程师，电话：0519-85504455/13951223144黄工-江苏博纳阀门厂。