

GI型高真空蝶阀【真空阀门工作原理及尺寸图】

产品名称	GI型高真空蝶阀【真空阀门工作原理及尺寸图】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	威尔顿:1 GI:1 上海:1
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

GI型高真空蝶阀产品概述：高真空蝶阀用于接通或切断真空管路中的气流。电动真空蝶阀适用介质为纯净空气和非腐蚀性气体。GI型高真空蝶阀主要技术性能：

适用范围：	105 ~ 1.3 × 10 ⁻⁴ Pa
阀门漏率：	1.3 × 10 ⁻⁴ Pa.L/S.
适用温度：	-25 ~ +80 (丁腈橡胶) -30 ~ +150 (氟橡胶)
安装方向：	任意

GI型高真空蝶阀主要零件材料：

阀体、阀盖、阀杆	碳钢或不锈钢
密封件	丁腈橡胶、氟橡胶

GI型高真空蝶阀外形及连接尺寸(mm)：

Model型号	DN	D	Do	D1	B	H	B1	L	n- c
GI-32	32	78	64	36	22	32	36	115	4- 7
GI-40	40	85	70	44	22	40	36	115	4- 7
GI-50	50	110	90	55	22	50	36	115	4- 9
GI-65	65	125	105	70	26	130	38	135	4- 9
GI-80	80	145	125	85	30	140	38	135	4- 9
GI-100	100	170	145	105	30	153	38	135	4- 12
GI-150	150	220	195	156	35	179	40	165	8- 12
GI-200	200	275	250	208	40	208	40	185	8- 12
GI-250	250	330	300	258	45	234	45	300	8- 14
GI-300	300	380	350	308	55	300	55	350	8- 14

GI-400	400	500	465	408	60	340	60	500	8- 18
--------	-----	-----	-----	-----	----	-----	----	-----	-------

GI型高真空蝶阀结构图: