

GMJ11F-250 高密封取样阀 《仪表阀门工作原理及特点》

产品名称	GMJ11F-250 高密封取样阀 《仪表阀门工作原理及特点》
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/只
规格参数	威尔顿:
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

产品概述：

GMJ11F-250 高密封取样阀通过外加取样排放装置，保证了管路中压力表的正确安装使用，达到了放空、取样的目的。具有一阀两用的功能。该阀密封结构为硬软双质密封设计，密封面避开了介质的直接冲刷。GMJ11F 高密封取样阀广泛用于油田、化工、轻工、电力、冶金等装置的自控系统。

应用规范

设计制造：GB/T 12224-1989；JB/T7747-1995

连接形式：内螺纹连接

结构特征：硬软双密封副；浮动阀瓣

阀门检验和实验：GB/T 13927-1992

材料：碳钢按GB/T 12228-1989的规定不锈钢按 GB/T 1220-1989的规定

性能规范 单位：MPa

????	???
????	25
????	37.5
????	27.5
????	15

????	?180?
????	?????????

主要零件材料

??	??	??	??	??	??
GMJ11F/H-250?	20#	2Cr13	PTFE		
GMJ11F/H-250P	SS304				
?					
1151-160P					

主要外形尺寸

??	M1	M2	?	L	L1	H	D0	???kg?
DN6	M20×1.5	G1/2	φ10	70	153	110	63	1.5

GMJ11F-250 高密封取样阀图纸：