

保温球阀-BQ41法兰浮动保温球阀-上海怡凌保温球阀厂

产品名称	保温球阀-BQ41法兰浮动保温球阀-上海怡凌保温球阀厂
公司名称	上海怡凌实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海怡凌 型号:BQ41F-16P 功能:保温
公司地址	上海奉贤区工业综合开发区远东路733弄7号
联系电话	86-02134619331 18717711969

产品详情

保温球阀产品特点

BQ41法兰浮动保温球阀

采用单斜面弹性密封圈或V型槽弹性密封圈结构设计，当介质压力较小时，密封圈与球体的接触面较小，故有较大的密封比压，确保可靠密封，介质压力圈套时，密封圈与球体接触面积增大，故密封圈能承受较大的介质推力而不会损坏。[上海怡凌](#)

保温阀门生产的保温球阀由于采用聚四氟乙烯等密封圈材料具有良好的自润滑性，与球体的摩擦损小，故球的使用寿命增长。

保温球阀主要技术参数

主要零件	阀体	WCB	ZG1C18Ni9Ti	CF8(304)	CF8(304L)	ZG1Cr18Ni12Mo2Ti	CF8M(316)
	球体、阀杆	2Cr13	1Cr18Ni9Ti	0Cr18Ni9(304)	00Cr19Ni11(304L)	1Cr18Ni12Mo2Ti	0Cr17Ni12Mo2(316)
适用工况	密封圈	聚四氟乙烯 对位聚苯 PTFE、PPL					
	填料、垫圈	V型聚四氟乙烯、柔性石墨环、聚四氟乙烯片、柔性石墨缠绕垫					
应用规范	适用介质	水、蒸气、油品等	硝酸等腐蚀性	强氧化性介质	醋酸等腐蚀性介质	尿素等腐蚀性介质	
	适用温度	-28-300					
应用规范	设计制造按	CB12237-89 API16D JP17S-48					
	法兰尺寸按	JB79-59、SH3406、GB9113、HC20592-97 ANSI B16.5 JIS B2212-2214					
	结构尺寸按	GB12221-89 ANSI B16.10 JIS B2002					
检验试验按	GB/T13927-89 JB/T9092-99 API598						

保温球阀订货须知

请您尽量了解口径、压力、使用介质及工况条件，以便我公司提供更准确、更有针对性的服务。BQ41法兰浮动保温球阀产品电子样本所涵盖的参数表、性能表、尺寸表、图片、文字描述等信息，仅为上海怡凌BQ41法兰浮动保温球阀说明书的一部分，供选型参考之用。详细说明书以及CAD图纸、CAXA图纸、SW三维图等请来电索取。由于编辑水平有限，错误和不妥之处在所难免，真诚希望您批评指正。

以上所有文字、图片、表格版权，皆归上海怡凌实业有限公司所有，未经许可，禁止转载，违者必究。

我们的地址：上海奉贤区工业综合开发区远东路733弄7号电话：86-02134619331联系手机：18717711969
期待您的咨询