



您当前的位置：[中国阀门](#) · [浙江阀门](#) · [产品展示](#) · [球阀系列](#) · [上装式球阀](#)



上装式球阀

产品名称: 巨龙牌上装式球阀
 产品类别: 球阀
 制造厂家: 中国·浙江巨龙阀门有限公司
 点击次数:

上装式球阀详细介绍



上装式球阀又称顶装式球阀，适合用于天然气管道，上装式球阀的一体化阀体减少了阀门的泄露点，在线维修方便，制造工艺先进，承受压力高，应用范围广。DN100以下上装式球阀规格为双斜面结构设计，在弹簧的作用下，该阀能自补偿密封，保证其在低、中、高压时均有良好的密封性能，使用寿命长。DN100以上采用固定球结构，保证使用性能。

上装式球阀产品特点：

- 1、上装式球阀采用整体式阀体设计，上装式耳轴固定支持，法兰或对接焊结构；
- 2、英科耐尔波纹弹簧使密封的金属阀座向球移动，具有进口和出口双向密封功能；
- 3、采用独特的阀座可缩回技术，在线可更换球杆，阀杆密封圈金属阀座及波纹及波纹弹簧，扭矩减小到最小，便于操作上装式球阀；
- 4、球体从顶部装入，使现场维修与更换零件更加方便，即便于维修、安装方便、使用寿命长。阀门无需从管线上拆下来，即可维修和更换内件，延长了使用寿命；
- 5、力矩小、密封可靠、特殊结构的球形阀座与普通球阀不一样，可以自动调整密封位置；
- 6、只在阀杆和阀盖接触的地方放置填料，减轻了阀门的关、闭力矩，比普通阀门省力20%。
- 7、预置驱动装置平台及螺孔，并符合ISO5211的要求。根据用户不同的要求，随时可装配驱动装置；
- 8、上装式球阀具有DBB双阻塞泄放阀门功能；
- 9、手动上装式球阀采用高强度整体式球杆结构，确保了球体的精确定位；
- 10、上装式球阀的阀杆采用防吹出保护结构，提高阀门操作的安全性。

上装式球阀采用标准：

设计依据		API	ASME
设计标准		API 6D	ASME B16.34
结构长度	法兰端	API 6D	ASME B16.10
	焊接		
连接法兰		ASME B16.5	
对焊端		ASME B16.25	

« 管线球阀

卸灰球阀 »

● 相关球阀产品

- 硬密封球阀
- 软密封球阀
- 浮动式球阀
- 固定式球阀
- V型球阀
- 偏心球阀
- 轨道球阀
- 锻钢球阀
- 斜面球阀
- 高压球阀

[公司简介](#) - [企业荣誉](#) - [产品展示](#) - [新闻动态](#) - [加盟巨龙](#) - [人力资源](#) - [网站地图](#) - [联系我们](#)

Copyright © 2010 valvech.com All rights reserved. 中国·浙江巨龙阀门有限公司版权所有

总部地址: 浙江省永嘉县瓯北镇塘头工业区 电话: 0086-577-67980111 67982188 67977000 传真: 0086-577-67980885