

阀门管道专用VSSJ AFC(CC2F)型可拆式双法兰传力接头

产品名称	阀门管道专用VSSJ AFC(CC2F)型可拆式双法兰传力接头
公司名称	巩义市智旺供水材料有限公司
价格	260.00/台
规格参数	品牌:巩义市智旺 型号:DN50-DN4000 压力:0.6-4.0MPa
公司地址	西村镇西村村
联系电话	18103713153

产品详情

别名：可拆式双法兰传力接头

型号：VSSJ AFC(CC2F)型

规格：DN65mm-DN3200mm

VSSJ AFC(CC2F)型可拆式双法兰传力接头简单介绍：

VSSJ AFC(CC2F)型可拆式双法兰传力接头：安装在管道上后，根据所需的伸缩的伸缩距离进行限位，拧紧螺母，弹性密封圈在螺母压盖的作用下依靠相互斜度，紧压在管子外圈起密封和连接作用，主要和管道阀门连接不但起到管道补偿作用，更方便了阀门的维修及更换。

1、VSSJ AFC(CC2F)型可拆式双法兰传力接头零部件：

碳钢或不锈钢的传力接头（补偿接头），公称通径 400mm的，其限位短管、短管法兰的筒体宜用无缝钢管，质量应符合GB/T8168或GB/T14976的要求，公称通径 450mm的，其上述筒体宜用钢板卷筒焊接制造，焊管的质量应符合GB/T9711.2的规定。

球墨铸铁补偿接头（传力接头）由限位短管，短管法兰的筒体质量应符合ISO2531的要求。

补偿接头（传力接头）用碳钢固件应热镀锌处理，涂层厚度要求按GB/T13912的规定

补偿接头（传力接头）的零件表面不应有裂纹、结疤、折叠、分层等缺陷，并不得有擦伤、沟槽或碰撞形成的明显凹陷。

2、限位螺钉：船用压盖松套伸缩接头应设限位螺钉。

3、表面防护：用于海水等腐蚀介质的碳钢、球墨铸铁补偿接头，器表面应进行涂塑或热镀锌或镍磷涂层等特涂处理，其要求应分别符合GB/T13912 GB/T13913 CJ/T120的规定，用于滑油等介质的碳钢、球墨铸铁补偿接头，器表面宜用环氧涂层或在其表面涂防锈漆。

4、强度：补偿接头本体的强度应能承受1.5倍公称压力的压力，保压5min,不得有渗漏和明显的塑性变形。

5、密封性：补偿接头密封副应能承受1.25倍公称压力的压力，保压5min,不得有泄漏

6、可挠量和偏心率

A类补偿接头（松套伸缩接头）在下表规定的可挠量、偏心率及1.25倍公称压力的压力下，不得有泄漏。

7、卫生

用于输送生活饮用水的补偿接头的材质卫生要求应符合GB/T17219的规定。

8、防火

用于消防管路的补偿接头应符合有关船级社规范规定的耐高温防火要求。

VSSJ AFC型可拆式双法兰传力接头安装使用说明：

A类补偿接头（松套伸缩接头）的安装使用说明书中应说明：a:用于与松套补偿接头连接的管子，其表面质量应符合5.2.4的要求，其外径允许偏差应分别符合GB/T8163 GB/T9711.2 GB/T14976的要求。b、松套伸缩接头安装时，松套伸缩接头的一端应靠近管子固定支架，另一端附近（一般为4倍管子外径）应设置导向支架。

VSSJ AFC型可拆式双法兰传力接头试验方法：

材料检查：补偿接头主要零件材料按材质单验收

外观检查：补偿接头外观检验在日光或灯光照明下用目测法检验（可用5倍放大镜），涂层厚度用测厚仪检验。结果应符合5.2.5.3和5.4要求。

尺寸检验：用精度符合规定极限偏差要求的通用量具检查。结果符合4.3要求

密封性实验：将补偿接头本体安装在试验台上，实验压力为1.25倍公称压力，保压5min,实验介质为自来水，实验用压力表的精度不低于1.5级，表的大量程为1.5-2.0倍的实验压力，结果应符合5.6要求。

强度实验：密封性实验完成后，加大实验压力至1.5倍公称压力，保压5min.结果应符合5.5要求。

可挠量实验：将松套伸缩接头安装在挠曲试验台上，两端连接管调至同一轴线上，将一端端部顶至表规定的可挠量处，实验压力为1.25倍公称压力，保压5min,结果应符合5.7要求。

偏心率实验：将松套伸缩接头安装在偏心试验台上，两端连接管调至同一轴线上，将一端连接管呀至表规定的偏心率处，实验压力为1.25倍公称压力，保压5min.结果应符合5.7要求。

售前服务

产品介绍，技术交流，非标产品设计，疑难解答。

售中服务

1、守信合同，保证及时供货，随时保持与客户联系 2、对特殊或复杂的产品，我厂安排技术人员对用户进行产品使用、故障排除、调式及维修进行培训和指导。

售后服务

1、智旺产品质保期为自出厂起 12 个月，实行“三包”服务（包退、包换、包修）。

2、产品在使用中我厂定期组织技术、检查人员进行访问，征询用户对产品质量、使用状况、改进意见等方面的反馈，以便进一步提高产品质量。

3、对用户投诉产品质量问题，快速做出反映，售后服务人员在 24-36 小时（省外 48 小时）赶赴现场。

4、对售后服务，要求用户填写服务后的质量反馈表，并做出鉴定意见，共同提高智旺的产品质量与服务质量。

首先网上价格因规格，材质等原因非实际价格，欢迎来电！！！其次因各种材质的不同，价格差距是比较大的，所以我们尽量沟通明白，才能双方满意。要求越详细越好。同时欢迎广大客户亲自来厂考察。

。