

JGD型可曲挠橡胶接头|橡胶软接头DN1400

产品名称	JGD型可曲挠橡胶接头 橡胶软接头DN1400
公司名称	上海静耐减振器有限公司
价格	6000.00/件
规格参数	型号:JGD型 材质:橡胶 规格:各种规格
公司地址	青浦区金泽镇沪青平公路9565号1号楼B区3-B68室
联系电话	15937176577

产品详情

型号	JGD型	材质	橡胶
规格	各种规格	公称直径	25-2000 (mm)
连接型式	法兰连接	适用范围	管道配件，市政工程

jgd型可曲挠橡胶接头是由织物增强的橡胶主体与金属法兰或丝扣活接头组成，用于管道减震降噪、补偿位移。jgd型是指单球体（单波），与它相关的有：jgd-a型双球体、jgd-b型丝扣连接双球体等，它是一种高弹性、耐介质性和耐气候性的管道接头。它又被称作橡胶软接头、减振器、管道减震器、避震喉等，只是叫法不同，但都指的是jgd型可曲挠橡胶接头。上海静耐减振器有限公司是专业的jgd型可曲挠橡胶接头生产厂家，本产品引进国外先进生产工艺，橡胶主体在成形过程中内层受到高压，锦纶帘子布和胶层得到更好的结合，比市场其他普通的可曲挠橡胶接头的工作压力更高，质量更好。但为了感谢广大用户的支持，产品价格不上涨。该工艺制作的产品特点是内胶层混然一体，光洁无缝痕，标签采用硫化工艺，与产品结合在一起。

可曲挠合成合橡接头产品性能介绍

该可曲挠合成合橡接头产品利用了橡胶的弹性、高气密性、耐介质性、耐候性和耐辐射性等优点，采用高强度、冷热稳定性强的聚酯帘子布斜交与之复合后，经过高压、高温模具硫化而成。可曲挠合成合橡接头特点：内部致密度高、能承受较高压力、弹性变形效果好。可曲挠合成合橡接头优点：减震、降噪、轻巧、无毒。可曲挠合成合橡接头用途：与泵、阀门的连接、震动较大的管道、冷热变化频繁的管线。可曲挠合成合橡接头适用介质：海水、淡水、冷热水、饮用水、生活污水、原油、燃油、润滑油、成品油、空气、煤气、蒸气和颗粒粉状。

主要材料：

序号	名称	

1	内、外层胶	epdm、
2	主体骨架	
3	增压环	
4	法兰	q23

技术条件：

型号	jgd-1	jgd-2	
工作压力 mpa(kgf/cm ²)	1(10)	1.6(16)	
爆破压力 mpa(kgf/cm ²)	2(20)	3(30)	
真空度 kpa(mmHg)	53.3(400)	86.7(650)	1
适用温度	-15~115特殊可达-30~250		
适用介质	空气、压缩空气、水、海水、热水、油、酸、碱等。		

主要数据：

公称通径 dn		长度 l	轴向位移		横向位移
mm	英寸		伸长 mm	压缩 mm	
32	1 1/4	95	6	9	9
40	1 1/2	95	6	10	9
50	2	105	7	10	10
65	2 1/2	115	7	13	11
80	3	135	8	15	12
100	4	150	10	19	13
125	5	165	12	19	13
150	6	180	12	20	14
200	8	210	16	25	22
250	10	230	16	25	22
300	12	245	16	25	22
350	14	255	16	25	22
400	16	255	16	25	22
450	18	255	16	25	22
500	20	255	16	25	22
600	24	260	16	25	22
700	28	320	16	25	22
800	32	340	16	25	22
900	36	370	16	25	22
1000	40	400	18	26	24
1200	48	420	18	26	24

注意事项：

1、dn32~1200，pn=1.0mpa，0.6mpa。2、dn32~500，pn=2.5mpa。3、dn32~100，pn=4.0mpa。4、法兰按jb81-59选取。5、特殊要求可来图来函定制。6、高层给水使用本产品，管道必须有固定支撑或固定托

架，否则产品应安装防拉脱装置。固定支撑或托架的力必须大于轴向力，否则也应安装防拉脱装置。