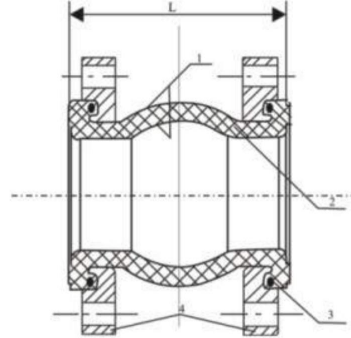




KXT型单球体可曲挠橡胶接头 KXT type single sphere flexible rubber joint



主要连接尺寸 Main connection dimensions

公称直径DN Nominal diameter DN		长度 Length L (mm)	轴向位移 Axial displacement		横向位移 Lateral displacement (mm)	偏转角度 Deflexion angle (a1+a2)
DN	inch		伸长 Extension	压缩 Compression		
32	1.25	95/130/152	6	9	9	15
40	1.5	95/130/152	6	10	9	15
50	2	105/130/152	7	10	10	15
65	2.5	115/130/152	7	13	11	15
80	3	130/135/152	8	15	12	15
100	4	130/135/150	10	19	13	15
125	5	130/152/165	12	19	13	15
150	6	130/152/180	12	20	14	15
200	8	130/152/180/200/210	16	25	22	15
250	10	130/200/230/240	16	25	22	15
300	12	130/200/245/260	16	25	22	15
350	14	200/255/265	16	25	22	15
400	16	200/255/265	16	25	22	15
450	18	200/255/265	16	25	22	15
500	20	200/255	16	25	22	15
600	24	200/260	16	25	22	15
700	28	260	16	25	22	15
800	32	260	16	25	22	15
900	36	260	16	25	22	15
1000	40	260	18	26	24	15
1200	48	260	18	26	24	15

注：1、特殊要求可按用户图纸制作，法兰标准采用GB/T9115.1-2000，可选配（GB、HG、ANSI、DIN、BS、EN、JIS、等）法兰标准生产。橡胶球体可做天然橡胶、三元乙丙橡胶、氯丁橡胶、丁基橡胶、丁晴橡胶、氟橡胶等。

2、悬空给水使用DN200以上产品，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。

3、用户使用橡胶接头，对应法兰应是阀门法兰或符合GB/T9115.1（RF）法兰。

Note: 1, special requirements can be made according to user drawings, flange standard GB/T9115.1-2000, optional (GB, HG, ANSI, DIN, BS, EN, JIS) standard production of flange. Rubber body to NR, EPDM, CR, IIR, NBR, VITON.etc

2, the use of suspended water supply above DN200, the pipe must be fixed or fixed support bracket, or pull off device shall be installed.

3, When using rubber joints, the corresponding flange should be the valve flange or GB/T9115.1 (RF) flange.