

## 法兰同心异径橡胶软接

Fig. W510

### 产品规范:

法兰符合: GB/T9115、GB / T 17241.6  
 尺寸范围: 50mm(2")~300mm(12")  
 测试标准: GB/T13927

### 技术参数:

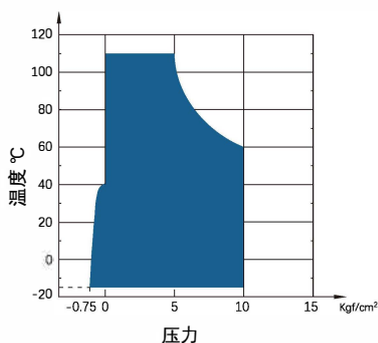
公称压力: 10Kg/cm<sup>2</sup>  
 爆破压力: 30Kg/cm<sup>2</sup>  
 真空度: 500 mmHg  
 介质温度: -15°C ~ 115°C(根据材料)  
 环境温度: -40°C ~ 60°C  
 适用介质: 冷、热水或50%乙二醇溶液

### 材料规格:

部件	材料	材料
法兰	球墨铸铁 碳钢	QT450 Q235
加强环	碳钢	钢丝线
内层橡胶	橡胶	EPDM/NBR/CR
外层橡胶	橡胶	EPDM/NBR/CR
加强层	合成纤维	-

### 工作温度及压力性能表:

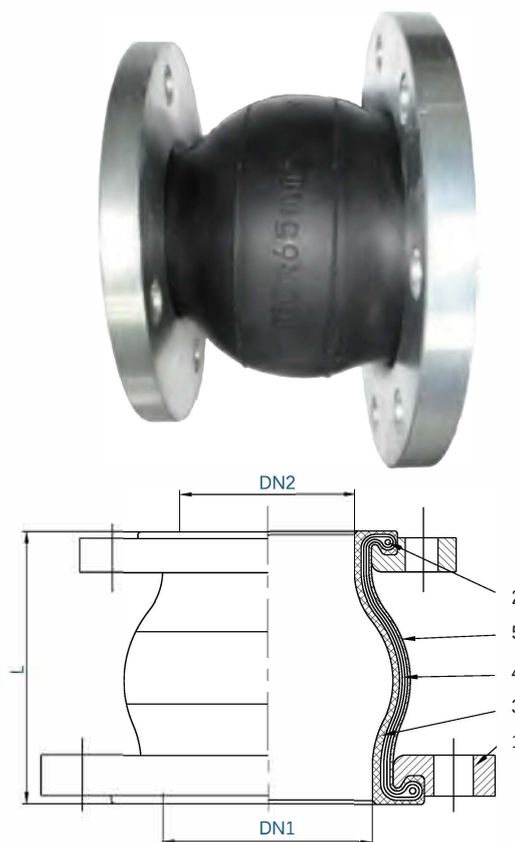
工作温度及工作压力性能表



尺寸: mm  
 角度: °

注意: 由于产品的持续研发, 上面列出的信息可能会随时更改, 恕不另行通知

### 产品图例:



### 规格尺寸:

DN(mm) DN1*DN2	NPS(inch) DN1*DN2	长度 L	允许位移值			
			轴向伸展 A.E.	轴向压缩 A.C.	横向位移 T.M.	角向变形 A.M.
65*50	2-1/2"*2"	150	6	9	9	15°
80*50	3"*2"	150	6	10	9	15°
80*65	3"*2-1/2"	150	6	10	9	15°
100*65	4"*2-1/2"	150	7	10	10	15°
100*80	4"*3"	150	8	13	12	15°
125*80	5"*3"	150	8	15	12	15°
125*100	5"*4"	150	12	19	15	15°
150*100	6"*4"	150	12	19	15	15°
150*125	6"*5"	150	12	20	15	10°
200*125	8"*5"	150	12	20	22	10°
200*150	8"*6"	200	16	28	22	10°
250*150	10"*6"	200	16	28	25	10°
250*200	10"*8"	200	16	28	25	10°
300*200	12"*8"	200	16	28	25	10°
300*250	12"*10"	200	16	28	25	10°