

## 波纹管补偿器

Fig. W900

### 产品规范:

设计符合: GB/T 12777-2008  
 法兰符合: GB/T9119  
 测试标准: GB/T13927

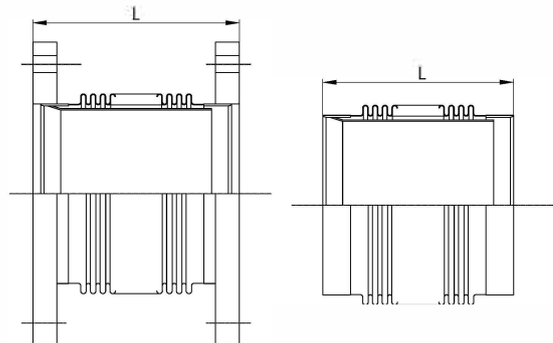
### 技术参数:

公称压力: 16bar  
 介质温度: -10°C~220°C  
 尺寸范围: 25mm(1")~600mm(24")  
 适用介质: 冷热水、制冷剂、乙二醇、联氨等

### 材料规格:

部件	材料	标准
法兰	碳钢 不锈钢	Q235 SUS304、SUS316
束环	碳钢 不锈钢	Q235 SUS304、SUS316
内套	不锈钢	SUS304、SUS316
波纹管	不锈钢	SUS304、SUS316

### 产品图例:



### 规格尺寸:

DN	mm	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
	inch	1	1-1/4	1-1/2	2	2-1/2	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	24
L		180	200	220	220	230	250	260	260	300	400	420	520	520	520	520	540	540
轴向位移		15	22	22	22	30	30	35	35	35	50	50	50	55	55	55	55	55

如需要其他材质, 压力, 温度和偏移量的设计请联系我司

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