

# 瑞昌公司JDZ型轴向内压式波纹补偿器规格全

产品名称	瑞昌公司JDZ型轴向内压式波纹补偿器规格全
公司名称	巩义市瑞昌管道设备有限公司
价格	77.00/台
规格参数	品牌:瑞昌牌 规格:DN32-1000 包装:标准
公司地址	河南省巩义市西村镇工业区
联系电话	86-037164033558 37164033558

## 产品详情

轴向内压式波纹补偿器也称伸缩器、膨胀节、波纹补偿器。补偿器分为：波纹补偿器、套筒补偿器、旋转补偿器、方形自然补偿器等几大类型，其中以波纹补偿器较为常用，主要为保障管道安全运行，具有以下作用：1.补偿吸收管道轴向、横向、角向热变形。2.波纹补偿器伸缩量，方便阀门管道的安装与拆卸。3.吸收设备振动，减少设备振动对管道的影响。4.吸收地震、地陷对管道的变形量。

轴向内压式波纹补偿器属于一种补偿元件。利用其工作主体波纹管的有效伸缩变形，以吸收管线、导管、容器等由热胀冷缩等原因而产生的尺寸变化，或补偿管线、导管、容器等的轴向、横向和角向位移。也可用于降噪减振。在现代工业中用途广泛。

### 轴向内压式波纹补偿器技术参数

通径DN	长度mm		波数	压力等级 Mpa					波纹管有效面积cm <sup>2</sup>	
	法兰 ( m )	接管 ( m )		0.25	0.6	1.0	1.6	2.5		
32	160/250	264/280	8	25/21	22/26	20/26	18/63	15/98	16	225
	244/291	316/321	16	50/11	46/14	41/14	36/32	31/47		
40	164/259	269/289	8	25/28	22/44	20/44	18/89	15/106	23	244
	230/304	319/334	16	50/14	46/22	41/22	36/45	31/55		
50	172/276	282/306	8	25/30	22/51	20/70	18/70	15/138	67	259
	240/342	347/372	16	50/16	46/26	41/35	36/35	31/70		
65	215/294	300/322	8	33/28	30/35	26/44	22/55	19/68	55	270
	260/334	340/362	12	42/16	38/22	38/32	34/40	29/50		
80	240/338	344/366	8	40/20	36/26	34/33	28/41	24/54	81	284

	270/368	374/390	10	53/14	49/17	49/21	43/26	38/33		
100	235/317	323/345	6	45/47	45/60	40/75	35/93	29/117	121	304
	305/381	387/409	10	76/26	74/32	64/40	57/50	49/63		
125	282/314	316/342	5	48/38	42/47	38/59	34/74	29/92	180	334
	382/386	388/414	9	85/23	77/29	66/36	58/45	50/56		
150	282/389	338/367	5	49/42	44/50	40/62	34/78	29/97	257	364
	356/399	402/427	8	79/34	71/43	64/51	54/59	46/65		
200	280/384	348/372	4	52/49	46/55	42/68	38/78	34/111	479	442
	340/402	402/426	6	73/31	65/44	59/52	53/58	48/78		
250	315/379	415/379	4	72/30	65/34	59/42	52/45	47/55	796	507
	393/459	493/399	6	108/16	97/21	87/35	79/39	71/47		
300	366/427	466/467	4	72/51	65/55	59/59	52/65	47/71	1105	562
	464/525	564/565	6	108/32	97/35	87/37	79/41	71/45		
350	397/452	497/492	4	72/58	65/62	59/67	52/74	47/81	1307	622
	509/564	609/604	6	108/38	97/41	87/44	79/48	71/47		
400	412/478	512/518	4	72/54	65/58	59/62	52/68	47/75	1611	700
	522/588	622/628	6	108/36	97/39	87/43	79/47	71/52		
450	503/498	503/523	4	108/32	97/35	87/37	79/41	71/45	1972	760
	503/658	603/648	6	162/20	145/22	131/23	118/25	106/28		
500	431/523	531/554	4	108/59	97/64	87/68	79/75	71/82	2445	835
	531/655	631/742	6	162/34	145/37	131/39	118/43	106/48		
600	478/548	578/588	4	108/74	97/80	87/85	79/94	71/103	3534	980
	658/679	758/781	6	162/42	145/45	131/49	118/53	106/60		
700	490	590	4	108/67	97/72	87/77	79/85	71/95	4717	1110
	690	790	6	162/42	145/45	131/49	118/53	106/60		
800	502	602	4	120/88	108/95	102/102	94/112	82/123	5822	1265
	610	710	6	183/67	164/72	156/77	144/85	125/93		
900		689	4	120/84	108/90	102/97	94/107	82/117	7620	1186
		850	6	183/60	164/65	156/69	144/76	125/84		
1000		692	4	120/91	108/98	102/105	94/116		9043	1286