



### 膨胀节/波纹管补偿器

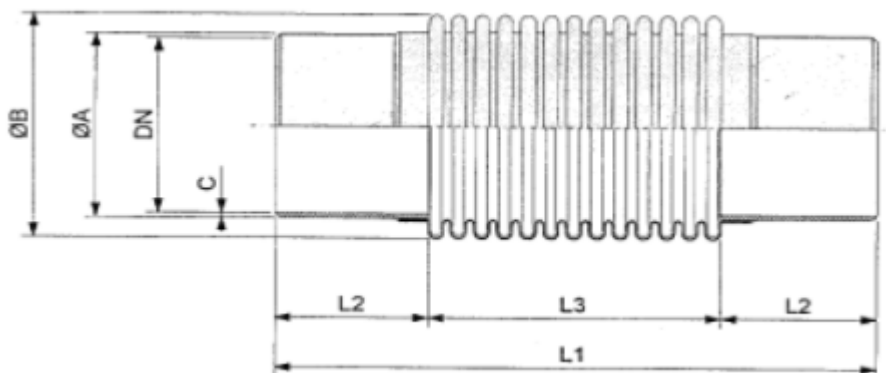
波纹管: AISI 321 (1.4541) 钢 (双层)

焊接端: RSt.37.2 焊接电极头

温度 > 600°C

设计压力 > 1.0 巴强

按照标准 EJMA 制造



350°C时, 技术规范:

型号	最大位移 (+/-)		A (mm)	B (mm)	C (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	弹簧刚度	
	轴 向 (mm)	横 向 (mm)							轴 向 (N/mm)	横 向 (N/mm)
VTAB-0025	28	15	33.7	42	2.9	205	45	115	18	57
VTAB-0032	28	15	42.4	52	2.6	205	50	105	50	186
VTAB-0040	28	15	48.3	60.3	2.6	205	50	105	36	143
VTAB-0050	28	15	60.3	80.9	2.9	245	62.5	120	49	214
VTAB-0065	28	14	76.1	96.7	2.9	245	62.5	120	40	206
VTAB-0080	28	13	88.9	109.5	3.2	245	62.5	120	46	261
VTAB-0090	35	10	101.6	122.2	3.2	245	62.5	120	46	337
VTAB-0100	35	10	114.3	140.5	3.6	245	62.5	120	35	281
VTAB-0125	35	9	139.7	165.7	3.6	245	62.5	120	42	389
VTAB-0150	35	9	168.3	200.5	4	245	62.5	120	35	365
VTAB-0175	35	9	197.3	225.9	4.5	245	62.5	120	35	365
VTAB-0200	35	6	219.1	251.1	4.5	245	62.5	120	43	610
VTAB-0250	35	5	273	305.2	5	295	62.5	170	54	924
VTAB-0300	40	6	323.9	360.9	5.6	295	75	145	42	698
VTAB-0350	40	5	355.6	392.6	5.6	295	75	145	48	870
VTAB-0400	40	3	406.4	443.4	5.6	295	75	145	52	1157