

补偿器生产商、厂家直销各种波纹补偿器、飞达补偿器

产品名称	补偿器生产商、厂家直销各种波纹补偿器、飞达补偿器
公司名称	景县飞达管业
价格	面议
规格参数	类型:轴向型 产地:河北景县 材质:不锈钢
公司地址	景县张戈侯
联系电话	86 0 13623386961 13623386961

产品详情

补偿器系列

内外压平衡波纹补偿器 -- 单式 (型号 : hn wp) 位移方向 :

轴向

工作压力：
(
m
pa
)

0.6

、
1.0

、
1.6

、
2.5

、
公称
通径
：

dn
10

0-

dn

12

00

该膨胀节是由内压的工作波和一个外

压的平衡波组成，体积小，其柱失稳波数比直管压力平衡补偿器增加了一倍，因为中间波纹管受外压作用，稳定性好

。 套筒补偿器（带止退环）（型号：htt bz）位移方向：轴向及轴向旋转工作压力：0.2 5- 2.5 m pa 公称通径：dn 10 0- 10 00

该补偿器适用输送无腐蚀的流体，用于管道的轴向补偿和任意角度的轴向旋转，并装有止退环，可保证拉至

极限时不被拉开 / 适用温度 -4
0 -1
50
。 橡胶软接头 - 橡胶补偿器 (型号 kxt) 位移方向 : 轴向工作压力 : (m pa)

0.1
-2.
5 公称通径： d_n
25 - d_n
00
0 橡胶补偿器一般是由两端带橡胶凸缘的光滑波形补偿元件与金属法兰组成。金属法兰

常采用松套结构。波形补偿元件表面为橡胶，内层为数层强力纤维或钢带（丝）加强的夹层。加强纤维或钢带（丝）

等加强夹层一直延伸到两端的橡胶凸缘，凸缘内有硬钢丝骨架。性能优越，造价低，使用安全可靠。聚四氟乙烯波纹

补偿器（型号 hf 4b）位移方向：轴向工作压力：（ m pa） 0.1 -2.7 公称通径： dn 25 -d n1 50 0

聚四氟乙烯补偿器

根据结构的不同，可分三类：
类为聚四氟乙烯补偿器；
类聚四氟乙烯外包橡胶加强补偿器（橡胶复合补偿器）；

类为聚四氟乙烯外包金属加强补偿器（金属复合补偿器）。圆形纤维补偿器（圆形柔性织物补偿器）（型号：hy xd

) 位移方向：轴向
工作温度：()
-6
0-
+8
00
公称通径：任意尺寸

纤维补偿器主要由非金属圈带、隔热材

料和钢结构件组成，其中非金属圈带由纤维织物、硅橡胶、氟料等性能优良的非金属材料优化结合而成，其产品强度、

补偿量、密封性、耐腐蚀性及寿命等性能指标均可与国外同类产品相媲美。矩形纤维补偿器（方形柔性织物补偿器）

(型号：hf xd) 位移方向：轴向 工作温度：() -60 --+80 公称通径：任意尺寸 纤维补偿器主要由非

金属圈带、隔热材料和钢结构件组成，其中非金属圈带由纤维织物、硅橡胶、氟料等性能优良的非金属材料优化结合

而成，其产品强度、补偿量、密封性、耐腐蚀性及寿命等性能指标均可与国外同类产品相媲美。直管压力平衡波纹补

补偿器（型号：hz yp）位移方向：轴向工作压力：（ m pa ） 0.2 5 、 0.6 、 1.0 公称通径： dn 20 0 ~ dn 22 00 该膨胀节的两端各

有一个工作波纹管，中间接有一个平衡波纹管，其通过受力构件来承受内压推力，改变了波纹管的受力状况，平衡介

质内压力在管道盲端截面或弯头处对管道的固定支架多产生的附加侧向力，释放了管道和固定支架的内应力，减少了

固定支架的体积，延长了管理体制道的使用寿命，保证了管道安全运行。曲管压力平衡波纹补偿器（型号：hq yp）位

移方向：轴向、横向（任意）工作压力：（mpa）0.2、0.5、0.6、1.0公称通径：dn100~dn2200

该膨胀节的前部

(输流端)有两个工作波纹管。后部(盲端)有一个平衡波纹管构成。工作波纹管吸收来自弯管段产生的横向位移，

平衡波纹管吸收来自直管段的轴向位移，当弯管段产生横向位移时，同时拉杆承受内压推力，因此该膨胀节常用泵、

罐、压缩机、气轮机等设备出口处，以减少对上述设备的作用力。轴向型内压式波纹补偿器（单式轴向型hdz）位移

方向：轴向（少量的横向、角向）工作压力：（m pa）0.6、1.0、1.6、2.5 公称通径：dn 15 -d n1 20 00 该膨胀节由一

个波纹管及结构件组成，主要用于吸收轴向位移和少量的横向、角向位移、结构简单，造价低，又称通用型补偿器。

排烟管波纹补偿器（型号 hp y ）位移方向：轴向工作压力：（ m pa ） 0.2 5 、 0.6 、 1.0 公称通径： dn 32 ~ dn 40 00

该膨胀节由弹性不锈钢波纹管与法兰、导流桶组成，具有弹性好、位移量大、耐高温、耐腐蚀、安装方便等特点，主

要用于电厂、发电机的排烟管。

本产品的类型是轴向型，产地是河北景县，材质是不锈钢，品牌是河北景县，型号是各种型号，连接方式是焊接，壁厚是2，等级是优质，管厚是3，特殊功能是弹性好，外形分类是波纹补偿器，直径是DN80，执行标准是9001