

辽宁直埋式套筒补偿器生产厂家

产品名称	辽宁直埋式套筒补偿器生产厂家
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 是大型的河北补偿器生产厂家,在众多补偿器厂家中一直,我们通过回访客户了解到凡是购买我们禹拓产品的客户个个都称赞,对我们的评论非常高,我们希望广大用户给大家一个彼此合作机会,我们有信心让您一次合作到终身合作,质量好价格优.也可按照客户图纸生产定做,是您理想的合作厂家.套筒补偿器是禹拓管道设备有限公司的主打产品之一,与传统的补偿器相比旋转补偿器除了具有补偿距离长、安全性好、使用寿命长等特点外,还具有显著的社会节能效益,主要表现为以下三点:

- 1、实现长距离输送蒸汽 由于传统补偿带来的压力降导致蒸汽输送距离只能达到36公里,使用自密封旋转补偿器仅为采用传统补偿方式压力降的1/3,可以使蒸汽输送距离达到半径20公里,在供热半径范围内不再需要重复建设小锅炉,降低了能耗、减少了排放,真正起到了节能减排的环保作用。
- 2、建设投资节约 由于自密封旋转补偿器补偿距离能达到数百米,补偿能力超过自然补偿器、套筒补偿器、波纹管补偿器的810倍,经过长期验证:同比采用自然补偿方式的管网,可节约一次建设总投资30%;同比采用套筒或波纹管补偿方式的管网,可节约一次建设总投资25-30%,如果计算管网在设计使用寿命内波纹管需更换三次的费用累计,可节约总投资45%以上。全国每年在建集中供热管网超过1万5千公里,按平均每公里造价200万计算每年可节约建设资金60亿元。
- 3、提高运行经济效益达到节能效果 由于自密封旋转补偿器的压力压降小,产生的管网热损失由传统的78%下降到2%左右,即比采用传统补偿方法的热损失减少5%,几十年的长期运行,带来经济效益十分巨大,如200吨/小时供汽,每年可减少86400吨蒸汽损失,如果蒸汽按150元/吨计算,也就意味着每年可以多产生1296万元效益。同时,由于压力压降小,同比在蒸汽抽汽端可以将蒸汽输送压力降低23Kg压力,这样就可以将蒸汽更多地做功到气轮机,更高效地发电,常年累月,带来的经济效益也是非常巨大的,按全国供汽量每小时10万吨计算每年可节约65亿元。旋转补偿器独特的社会节能效益,给了我们一些新的灵感,禹拓认为在今后的产品研制、生产过程中要更加重视节能、环保的要求,提高能源的利用效率,做到真正意义上的节能。