

压力阻尼器、压力缓冲器

压力阻尼器又称压力缓冲器，是用来御防强烈的流体脉冲，以保护压力仪表不受损坏的装置。适用于被测介质有强烈脉冲的压力系统中。阻尼器是根据脉冲指数随路程与通流面积的比值衰减原理设计的可调螺旋式扩脉冲阻尼器，长期以来，由于强烈的脉冲作用，使压力变送器或压力表极易损坏，使用寿命甚低，造成极大的浪费。使用本阻尼器，可大大提高压力变送器的使用寿命。

在安装使用压力阻尼器时，根据实际脉冲的大小，用螺丝刀适当调节阻尼倍数，旋进调整螺钉阻尼倍数增大、旋出调整螺钉阻尼倍数减小。



联系信息

湖南泽天传感科技有限公司

Human ZeTian Sensor Technology CO.,LTD

地址：湖南省长沙市环保工业园国际企业中心1栋D座501号

网址：www.hnzts.com

电话：0731-83997992

传真：0731-83935848

邮箱：sales@hnzts.com