

管道减震器 橡胶柔性接头 KXT橡胶软接头 橡胶减震器 可曲绕橡胶软接头 避震喉 接头 软管

产品名称	管道减震器 橡胶柔性接头 KXT橡胶软接头 橡胶减震器 可曲绕橡胶软接头 避震喉 接头 软管
公司名称	巩义市正隆管道设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:正隆 产地:郑州 型号:KXT
公司地址	巩义市芝田镇(永安路南段)费窑村
联系电话	13203867078 13203867018

产品详情

管道减震器的主要材质是橡胶，橡胶主要的性能就是柔韧性，它的两端可以做成大小不同的口径，以满足不同的管道使用需求。

管道减震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。具有气密性和柔顺性、能保证输送介质无泄漏和反复位移后恢复原状。根据材料不同可制成耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐油、耐热等各类品种，适应多种介质和环境。多用于浆液系统管道、氧化风系统管道、水系统管道等泵、风机类进、出口管道上，如浆液循环泵进出口管道、浆液排出泵进出口管道等。

管道减震器安装前，应按设计要求进行冷拉。冷拉应在管道减震器两侧同时进行，让其处于自然状态，并记录橡胶补偿器的预拉伸量。在使用时，橡胶球体内由于液体压力的作用会使橡胶球体发生变形，结果会使橡胶球体端部向内倾斜。管道减震器进行渗压监测时均应要目的明确，形成观测断面，测点应具体到坝体、坝基、绕坝或断层的具体测点、具体物理量，测点布置时应根据规范、经验结合具体工种进行确定。很多使用单位在橡胶接头使用过后直接当作垃圾扔掉，这不进无法再次利用更是对环境造成了伤害，我们应当形成良好的废旧橡胶回收再利用产业。

管道减震器属于定制产品，可以根据现场的使用工况以及介质温度设计定做