

蝶型橡胶止水带样式图

产品名称	蝶型橡胶止水带样式图
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

蝶形橡胶止水带是橡胶止水带的一种，广泛应用于混凝土现浇时设在施工缝及变形缝内与混凝土结构成为一体的根底工程，如地下设备、地道涵洞、输水渡槽、拦塘坝、贮液构筑物等。这是一种主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带产品，具有以橡胶材料弹性和结构方式来适应混凝土伸缩变形的能力。本产品是使用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下发生弹性变形，然后起到紧固密封有效地避免修建构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可保证工程修建物的使用寿命

目前常用的管道养护办法有管道清淤和疏通两种，清淤详细是经过一些有效的办法来管道中的水头差、添加水流压力、加大流速和流量来清洗管道的沉积物，主要有水力冲洗和机械冲洗两种，而疏通则是当管道淤泥沉积物过多甚至造成阻塞时需要用到的一种办法，在进行疏通作业时需要用机械直接作用于沉积物，使其松动被污水挟带运送或直接人工铲除出管道，目前主要的疏通方法有人力疏通、竹片疏通、绞车疏通、钻杆疏通等，使用时应视实际情况而定。高压水射流清洗管道归于物理清洗。高压水射流清洗是利用经设备增压系统加压的水由喷头构成高速水射流，这种水射流有很高的冲击和剥削能力，可将管壁上的结垢、金属氧化物和其他附着物铲除，清洗质量很好

发电机出租的电机过热都有哪些原因，我们又该怎么办？

(1)发电机没有按规定的技术条件运行，如定子电压过高，铁损增大;负荷电流过大，定子绕组铜损增大;过低，使冷却风扇转速变慢，影响发电机散热;功率因数太低，使转子励磁电流增大，造成转子发热。

应检查仪表的指示是否正常。如不正常，要进行必要的调节和处理，使发电机按照规定的技术条件运行。

(2)发电机的三相负荷电流不平衡，过载的一相绕组会过热;若三相电流之差超过额定电流的10%，即属于严重三相电流不平衡，三相电流不平衡会产生负序磁场，从而损耗，引起磁极绕组及套箍等部件发热。