

重庆柔性铸铁排水管 卫生间专用铸铁管 底槽专用防爆地漏

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 重庆柔性铸铁排水管 卫生间专用铸铁管 底槽专用防爆地漏 |
| 公司名称 | 河北滋通管业有限责任公司 |
| 价格 | 88.00/根 |
| 规格参数 | 顺世达管道:铸铁管 W型:3米 颜色:黑色 |
| 公司地址 | 河北省沧州市泊头市开发区一号路南头路西 |
| 联系电话 | 13127387062 |

产品详情

3、变形及应力老化

橡胶制品的机械变形或连续曲折变形，能引起橡胶结构物理的和化学的复杂变化，从而改变橡胶的物理机械性能。橡胶受外力的作用能加速其氧化作用，橡胶在多次变形中氧化速度会大大提高。橡胶制品长期在拉伸或压缩应力作用下，产生的拉伸或压缩应力松弛，也是橡胶制品失效的一个十分重要因素。

4、化学腐蚀

化学元素介质能引起橡胶化学结构发生不可逆变化。这类介质包括强氟化剂、无机酸、无机碱、无机盐和卤化物等。硫化胶在腐蚀性能介质中的膨胀是不可逆和不平衡的。化学腐蚀介质是一种多组分体系，每一组分在膨胀聚合物中的扩散速度和含量相差很大。硫化胶在化学腐蚀中会产生交联结构的降解。

橡胶的耐腐蚀性能主要取决于橡胶的饱和性和取代基性质。具有高度饱和结构、不存在活泼取代基、或活泼部分被稳定均可提高橡胶的耐腐蚀性。分子间力强、分子排列紧密、定向和结晶等也都可提高对腐蚀介质的稳定性。