

# 污水铸铁压力井盖价格常用解决方案

产品名称	污水铸铁压力井盖价格常用解决方案
公司名称	山东翔铭金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区汇通物流园
联系电话	18769530446

## 产品详情

山东翔铭球墨铸铁井盖厂生产的新产品具有非常好的防盗性能。它们由各种材料的混合物制成。因为它含有更多的杂质，回收和再加工的价值不是很高。这也是防止偷窃的一种非常有效的方法。该产品外观非常漂亮。他们在生产时使用的材料是非常高质量的，生铁，焦炭和特殊的球化剂，因此所生产的产品的外观非常精致，并且颜色与沥青表面非常相似。不能暴露，在保证平整度的前提下，整体融入路面，可以与道路融为一体，达到美化城市的效果。这款产品的价格也很合理，与传统产品的价格非常相似。

山东翔铭球墨铸铁井盖出色的性能，而且我们产品技术的当前变化也提高了我们的使用率。首先，预防跌倒，承载能力强。试验期间，承受500KN压力的球墨铸铁井盖未损坏，承载能力远优于标准（360KN）。它还符合欧盟EN124标准的要求。它可以承受各种重型卡车的破碎，有效防止坠落事故井盖。反声音：无噪音，符合环保要求。我公司的球墨铸铁井盖，每套产品都经过三道工序处理，使井盖与井环的接触面为零，使两者可100%无缝，以防止噪音车辆通过。

山东翔铭新型五防双层球墨铸铁井盖采用井盖和井套一体化设计，旋转安装锁获得实用新型。耐酸碱，耐腐蚀，耐磨，耐车辆滚动，使用寿命长。高强度：具有高抗压，抗弯，抗冲击性和韧性。防滑，精致的铸造工艺使产品线条清晰，人孔盖表面具有独特的防滑图案，增加了摩擦力，防止行人因雨，雪，冰滑倒。耐候性好：通过科学的配方，先进的技术和完善的技术设备，人孔盖可在-50 ℃~+300 ℃的环境下正常使用。

山东翔铭球墨铸铁井盖是分类当然要有一定的，下面就从井盖的材质，从井盖的承载的能力，按井盖的实际应用，按管线划分和按产权单位的归属分别来做一下划分。按井盖材质划分：球墨铸铁井盖、灰铸铁井盖、青铜井盖等；钢纤维水泥混凝土井盖(水泥基复合材料)；再生树脂井盖(再生树脂基复合材料)；聚合物基复合材料检查井盖等按井盖承载力划分：重型井盖：市政道路交通及重型车辆通行使用；轻型井盖：公用道路交通及轻型车辆通行使用；按井盖承载能力分为A、B、C、D四级。A级钢纤维砼检查井盖用于等特种道路和场地。B级井盖用于机动车行驶、停放的城市道路、公路和停车场，C级井盖用于慢车道、居民住宅小区内通道和人行道，D级井盖用于绿化带及机动车辆不能行驶、停放的小巷和场地。

按球墨铸铁井盖分布应用范围划分：工厂、企业、单位和居住小区、绿色带的地下管线井盖；城市公用道路交通设施的地下管线井盖按管线类型划分：雨水、污水、上水、燃气、热气、供电、通讯、有线电视、交通线等，此类型井盖多为设置在道路工程地下管线类型。在这些井盖当中，球墨铸铁井盖的刚性好，相对于其它两种井盖造价略高一些，不过一些重要的高负荷，如高速公路，城市主干道路，基本上还是应用球墨井盖比较多。因为它承重好，所以系数也高。本产品具有密度大、硬度高、压强高、耐腐蚀、抗老化、重量轻、外形美观、图案等优点。该产品性能技术均达到先进水平。走在街道上，假如您仔细观察就会发现，井盖外表布满了纹，有十字的，人字的，也有其它图画等，那么有个疑问来了，为什么井盖外表一定要印上这些纹呢？

山东翔铭球墨铸铁井盖将设计荷载改为重型：成- 轻型：成-B级。

现在所谓重型铸铁井盖是指出厂检验中允许承压360kN或超汽-20级主车；轻型是指允许承压210kN或汽-10级主车，以此来区分轻重型，而非直径。

山东翔铭球墨铸铁井盖产品具有五防作用。减震、防盗、防移位、防滑、防破损等多功能于一体。

**减震：**通过在井圈的止口处设置为U型槽，用T型合成橡胶条，嵌入U型槽中，在井盖与井圈的接触过程中，以起到缓冲作用，减轻震动力。井盖与井圈的接触咬合面，直接作用于T型橡胶条上，以柔克刚，消除噪音。

**防盗：**在井盖外圈上，凸出一方型槽，其井盖内壁端的开口环通过井座固定轴与井盖连接，另一端内壁设销体固定，其锁体通过螺栓与井盖内凸台固定，而起到防盗作用、而且当井盖打开放置90度时，既可取下井盖，便于施工，井盖上设有暗锁采用尼龙衬套，污水铸铁压力井盖价格，并配有专用工具开启，安全可靠。

**防位移：**井圈上设有多根地锚螺栓。施工时将地锚螺栓深深打在水泥里，使其起到井圈与地面的固定作用，即使车辆在上面长期行驶，也不会出现位移现象。

**山东翔铭球墨铸铁井盖防滑：**井盖上采用花纹凸起3毫米，从而起到良好防滑做用。

**防破损：**这是球墨铸铁井盖的特点，重型井盖承压36T（60T）轻型21T，（12.5T）即便荷载压力超过它的极限，球铁井盖并不像普通铸铁那样破碎，而是稍有变形，对行车及行人有一定的安全性。

山东翔铭球墨铸铁井盖为了保证检查井盖的功能及使用要求，井盖材料以及生产工艺满足如下技术标准：

山东翔铭球墨铸铁井盖技术标准：

A、井盖材料采用球墨铸铁井圈直径密封范围为正负2毫米，井盖与井圈高低配合精度为正负1毫米，配合间隙为3毫米。

B、井圈井盖搞拉强度大于500N/MM<sup>2</sup>，硬度标准为HB190-230。井盖承压满足建设部CJ/T3012-93《铸铁检查井盖》的行业标准规定，重型井盖承压400-900KN，轻型井盖承压15-250KN。

C、T型橡胶圈采用三元乙丙橡胶，性能指标执行GB-7529-87国家标准。

D、球墨铸铁井盖执行GB/T23858-2013国家标准。

