

# 绵阳高分子复合井盖，绵阳高分子760重型井盖

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 绵阳高分子复合井盖，绵阳高分子760重型井盖  |
| 公司名称 | 崇州市元通合力市政设施制造厂          |
| 价格   | 200.00/个                |
| 规格参数 | 规格:760<br>产地:绵阳高分子复合井盖  |
| 公司地址 | 四川 成都 崇州市元通镇            |
| 联系电话 | 13548105158 13608204957 |

## 产品详情

### 绵阳高分子复合井盖，绵阳高分子760重型井盖

绵阳高分子复合井盖我认为国内的集水坑井盖之所以老是出现这样那样的问题，跟国内集水坑井盖的标准低也是有关系的，我怎么就没听说过德国的集水坑井盖老是出现问题？下面看一下集水坑井盖标准差别：德国对集水坑井盖和井口的配合公差之精密和严格，需要使用块规来计量，保证了集水坑井盖在汽车反复碾压下不变形，不破碎，不产生噪音。而德国对集水坑井盖的要求正是不能出现噪音。而国内的集水坑井盖标准均达不到欧洲标准EN124的要求。重型井盖但我国所有出口集水坑井盖的企业，做出口集水坑井盖时均按EN124生产。这就很说明问题，说明什么问题呢？给我国国内生产的集水坑井盖标准低，也是合格的，但是同等的质量发到国外就是不合格的，必须按照更严格的标准来生产及检测。这说好象建材，医药甚至奶粉一样，很多的东西在国外是不合格的，但是到了国内就成了合格的了，这不是很奇怪吗？集水坑井盖与井框之间的允许误差为：集水坑井盖与井框高低差为，高不超0.5厘米，低不超1厘米，而井框与路面高低差在1.5厘米之内。如此算来，集水坑井盖与地面的落差应控制在2.5厘米之内。可是仔细想想，2.5厘米是一个多大的范围，这么高的标准能没有噪音吗？标准德国要求碾压集水坑井盖时不产生噪音 目前绵阳高分子复合井盖，国际现有的集水坑井盖标准共有8个。标准对集水坑井盖的承载等级、使用场所、嵌入深度、残留变形、消音减震和集水坑井盖座之间的缝隙都有规定。其中欧洲集水坑井盖EN124的标准是国际上通用的，由CEN(排水装置技术委员会)于1994年6月6日批准通过，适用各种材质的集水坑井盖。德国对集水坑井盖和井口的配合公差之精密和严格，需要使用块规来计量，保证了集水坑井盖在汽车反复碾压下不变形，不破碎，不产生噪音。我国集水坑井盖也有标准。《深圳市排水管网维护管理质量标准》第二十条规定，集水坑井盖与井框之间的允许误差为：集水坑井盖与井框高低差为，高不超0.5厘米，低不超1厘米，而井框与路面高低差在1.5厘米之内。如此算来，集水坑井盖与地面的落差应控制在2.5厘米之内。但据深圳媒体报道，深圳存在大量的集水坑井盖与地面落差超过5厘米甚至8厘米的情况。据了解，我国标准生产的各种集水坑井盖均达不到欧洲标准EN124的要求。但我国所有出口集水坑井盖的企业，阴井盖做出口集水坑井盖时均按EN124生产。国内数个城市已对集水坑井盖安装防护网。2008年，合肥和杭州开始在市雨污水管道安装一种新型的防护网。2010年起，广州在集水坑井盖下面加贴安全防护网。2012年，山西城六区内主要街道的主辅路和人行道上已有10787个检查井加装了防护网，涉及293条沟段适用范围：重型：适用于城市道路主车道、快车道。普通型：适用于城市道路机动车道、住宅小区。轻型：适用于非机动车道、绿化带、公园。井盖材质有：铸铁、水泥、复合材料等。目前自来水井盖所用材料有球墨铸铁的，也有铸铁井盖，一般只要设计上严格要求，制造

井盖严格按照设计标准去做，一般就可以达到使用要求，在质保期间不会发生损坏。自来水井盖：良好的铸造性能、良好的减振性、良好的耐磨性能、良好的切削加工性能、低的缺口敏感性

自来水井盖的热处理：1.自来水井盖消除内应力退火 2.自来水井盖改善切削加工性退火

3.自来水井盖表面淬火绵阳高分子760重型井盖的自来水井盖具备现在市场上主流三防五防井盖的特点：三防井盖指的是防盗，防沉降，防臭。应用于公共场所，如道路、公园、广场、绿地等。井盖可安装双钩暗锁，使用简便，运用灵活。“三防”井盖的防就是防盗。它主要是使用连接轴将井盖与井座连接起来，采用了钢性强度高、韧性好的热处理钢，不仅能够保证井盖的防盗效果，而且还具有维护方便、安全的优点。它的承载能力将其分为了重型与轻型两个等级。重型井盖适用于城市机动车道及机非混行车道，而轻型则适用于非机动车道及人行道。五防井盖指防响、防跳、防盗、防坠落、防位移。承载等级说明：（1）轻型：禁止机动车进入的绿地甬道自行车道或人行道。（2）普通型：汽10级以下的道路或停车场。（3）重型：机动车通行的道路或停车场。（4）特重型：机动车主干道。绵阳高分子760重型井盖重型五防自来水井盖井盖适用于城市主干道，特点：1.环保无噪音。本产品环保无噪音，板和框都经过车床加工，使板和框能能的吻合。2.载重能力高。本产品载重360KN 600kn 900kn 多种承载产品。3.防盗能力强。该产品采用双防盗设计，防盗性能更上一筹，有力的保证交通道路的安全。4.使用寿命长。该产品的防盗、防噪音设置牢固，经久耐用。

安装、调试：为了确保新型模压检查井盖的正常使用，要注重安装质量，做到尺寸准确，安装坚固，开启方便，外表清洁美观，根据新型井盖的技术标准，特制定以下安装细则：

- 1、水表井盖的砖砌体砌筑，应按照设计院设计的井盖尺寸确定其内径或长×宽（如按实样施工的话好），也可相应参照标准执行。
- 2、水泥路面井座安装时，在井口的砖砌体上用C25混凝土浇筑20CM厚圈梁抹平，一定要坚持井座四方着实，整体平整，不得松动，并在井盖外圈浇铸宽为40cm的混凝土保护圈（如水泥路面，也可浇铸宽为20cm的混凝土保护圈，并用钢筋加强）保养期在10天以上。
- 3、在沥青路面上安装井盖时，一定要注意避免施工机械直接碾压井座，在路面整体浇铸时，应予以路面预留比井座略大的孔（井孔 人孔），在沥青铺完后安置。（全砼路面应在二结石铺完碾实后安装）确保井盖安置质量以延长使用寿命。
- 4、为保持盖面外表的美观，表面花纹和字迹的清晰，在沥青路面施工时应用薄铁片覆盖在井盖上或废机油等刷涂盖面，防止沥青油直喷在井盖上。在水泥路面施工时、应用塑料膜将井盖盖好，以防止水泥砂浆沾染井盖表面，损伤表面花纹、字迹。也可在当天施工完时用水将井盖表面清洗干净。

铸铁井盖的定义是以金属铸铁材料或绵阳高分子复合井盖。基本上百分之百是铸铁或球墨材料，而钢纤维井盖则不是。钢纤维混凝土检查井盖是原钢筋混凝土检查井盖的改良产品。它是在混凝土中加入长约2厘米左右的钢纤维，大量的钢纤维分散在混凝土中，而形成不规则的放射状分布，从而使混凝土强度得到加强，大大提高了混凝土的韧性，其抗弯拉强度、抗疲劳开裂强度等都得到了很大的提高，同时可以减小裂缝宽度。为了减少钢纤维混凝土检查井盖在使用过程中崩边现象，一般在检查井盖外边加金属框。钢纤维混凝土检查井盖的强度要比同配比下的普通混凝土检查井盖提高了30%以上，各项性能接近了铸铁检查井盖。

绵阳高分子复合井盖树脂含量较高，所制作的检查井盖因承载能力不够，不宜在车行道上使用；(2)手糊制作工艺。生产效率慢，不适宜大规模生产，也无竞争优势；(3)模压工艺。模压工艺是在一定温度和压力下分层复合压制成型。此产品结构比较密实，它在检查井盖不同部位使用不同材料。在检查井盖下部使用连续纤维增强。以保证其承载能力：在中间部位使用填料。以提高产品抗变形能力和降低生产成本：在上部使用硬度较高、耐磨性好的材料，以提高产品上部的抗压能力和耐磨性。玻璃钢检查井盖因具有材质轻、强度高、抗疲劳、耐腐蚀、不易脆性破坏、易加工成型等优点而逐步得到推广。但现在从事玻璃钢检查井盖生产的企业越来越多。且暂无行业标准，在没有统一标准控制的情况下，各厂家生产的检查井盖质量相差很大。在使用时用得不放心。