

陕西联塑塑料检查井，起始井座，塑料检查井价格

产品名称	陕西联塑塑料检查井，起始井座，塑料检查井价格
公司名称	陕西康卫管业有限公司
价格	8.00/个
规格参数	品牌:联塑 外径:230mm 荷载:15KN
公司地址	西安国际港务区华南城五金机电B区12街3栋21号 (注册地址)
联系电话	029-63075702 18392983329

产品详情

陕西联塑管业有限公司成立于2010年10月，企业自成立以来，在塑料管道的生产、销售方面已有近十年的历史。联塑公司目前拥有全自动在线检测功能的管材挤出生产线和众多的注塑设备，并配备有多台进口管件焊制设备及检测试验设备，可生产口径自16mm~450mm多种压力等级的联塑PP-R管、联塑PE给水管、联塑PE-RT管、联塑PP-R稳态复合管、联塑3S聚丙烯静音排水管、联塑PVC-U排水管、联塑PVC-U电工套管、联塑PE钢丝网骨架复合管、HDPE双壁波纹管、PE钢带波纹增强管、MPP管等管材管件，产品广泛应用于市政供水、饮用水、纯净水、建筑给排水、化工、医疗、燃气、采暖等领域，进一步扩大了联塑产品的应用领域和市场占有率。陕西西安联塑管业公司自成立以来，公司一贯秉持“品牌+服务”的经营原则，销售额逐年稳步上升。产品质量稳定可靠，在广大消费者中赢得了良好的口碑。陕西联塑塑料检查井，起始井座，塑料检查井

· 产品描述

塑料检查井安装简便、重量轻、便于运输安装，性能可靠、承载力强、抗冲击性好，耐腐蚀，耐老化、与塑料管道连接方便、密封性好，有效防止污水渗漏、安全环保；内壁光滑流畅，污物不易滞留，减少堵塞的可能，排放率大大增强；井筒可现场进行切割、开孔、调整，适应各种深度安装要求，可全天施工，大大提高施工进度，有效降低成本，施工快速是传统砖砌检查井的10~20倍以上。

· 联塑塑料检查井特点

- 1.网状加强筋侧面网状加强筋强化塑料检查井整体的承压强度，底部网状加强筋增加塑料检查井的整体承压强度
- 2.360°承口井筒安装平稳，受力均匀，不易下沉，支撑强度高
- 3.底部流槽设计排污水水流稳定，不易出现水流阻力，减少堵塞

· 产品规格

内径系列井座

315*200	315*225	315*300	450*200	450*225	450*300
450*400	500*225	500*300	500*400	500*500	630*225
630*300	630*400	630*500	630*600	700*300	700*400
700*500	700*600	1000*300	1000*400	1000*500	1000*600
1000*700	1000*800	1000*1000			

外径系列井座

200*110E	200*160E	315*160E	315*200E	315*250E
315*315E	450*250E	450*315E	450*400E	500*250E
500*315E	500*400E	500*500E		

性能参数：安装说明：

· 常规情况选型说明

- 1.塑料排水检查井设计、施工、验收及维修养护在新建、扩建和改建的城乡市政、居住小区、公用建筑区的埋地排水管道工程中，检查井井径 1000 mm，埋深 6 m。
- 2.可下人作业的检查井井筒:(井壁管)井径应 700mm。
- 3.道路雨水口应采用有沉泥室的检查井井座，450为雨水口及沉泥井井径的起始使用口径，井径宜大于排水管道管径。
- 4.井筒井径小于700mm形状为直壁井，井筒井径大于700mm形状为收口井，收口井径至700mm。
- 5.居住小区、公用建筑小区井筒井径小于700mm，城乡市政工程塑料检查井井口为700~1000mm。
- 6.井底座的竖向承口与井壁端面的连接部位宜设置360度支撑面。

· 农村污水改造选型

- 1.塑料检查井座施工安装：检查井座埋深达到一定标准时，必须扩大检查口径，以便于日后维修人员检修。具体如下：315*160检查井、400*225/450*225检查井（ ϕ 160管道在施工埋深大于等于1米时，应将井座检查口扩大为 ϕ 315检查井； ϕ 225管道在施工埋深大于等于1.5米时，应将井座检查口扩大为 ϕ 400-450检查井； ϕ 300管道在施工埋深大于等于2米时，应将井座检查口扩大为 ϕ 600-630检查井）。
- 2.400 / 450系列油污隔栅检查井：因经济发展，各地涌现大量农家餐厅及宾馆酒店等设施，为适应以上实际情况，应设置相应的小型隔油检查井座。
- 3.1000*300/400检修井：在污水集中处理池前口检查井应当采用检查口径扩大为 ϕ 1000口径的检修井，以便于检修人员下井作业。