

淮北雨水收集装置 安徽峻峰|坚固可靠

产品名称	淮北雨水收集装置 安徽峻峰 坚固可靠
公司名称	安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市庐阳区庐阳工投产业园2栋816室
联系电话	18655143218

产品详情

粉碎型格栅安装在泵站内的格栅槽内，不直接设置于进水管道上，并配有检修用提篮格栅，粉碎型格栅检修时代替粉碎型格栅拦截管网中的颗粒垃圾，材质为不锈钢304。反洗需要足够的洗涤强度和水头。如果您有难以清洁的附件，请在反洗设备中添加适当的清洁剂。完整的雨水收集系统包括一个初始废水过滤器-PP模块水箱-反冲洗设备-消毒后过滤设备。经过处理后，雨水可用于绿化灌溉，景观用水，道路清洁等。

预制泵站智能化底部采用下凹式结构，可抵抗地下水的压力而不变形，同时只允许少量的污水停留在泵坑，当泵再次启动时，泵坑附近的大流速可以达到自清洁的效果。采用了较大的过滤面积，其面积达到普通格栅的6倍之多，加之其垂直安装的结构，更是将清理周期延长到原来的10倍以上。由于采用互连方法，因此不需要大型机械设备，可以在现场组装，施工周期快，并且几乎没有因天气原因而延误施工的可能性。

雨水过滤器是一种过滤器，雨水收集装置，可阻挡雨水中的固体弹匣和颗粒，从而降低水的浊度并改善水质。被收集雨水会夹带大量的杂物，将杂物与雨水分离的简单的方式就是物理过滤，传统的过滤方式是在雨水井中设置固定式人工格栅，采用人工定期下井清理的方式来进行日常维护，维护工作强度大，时间长，工作人员需要长时间接触污物。雨水收集模块具有的承载能力，以上水池可在模块，广场，停车场等各种承载压力下用于绿化。

淮北雨水收集装置-安徽峻峰|坚固可靠(在线咨询)由安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!