

雨水收集系统两布一膜结构及特点

产品名称	雨水收集系统两布一膜结构及特点
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	420.00/m3
规格参数	蓄水池:300m3 清水池:15m3 品牌:思源
公司地址	建湖县民营工业园3号路79号
联系电话	13851176506

产品详情

雨水收集系统两布一膜结构及特点

雨水收集系统是解决自然降水资源的回收利用，通过雨水收集、雨水存储、雨水过滤、雨水净化、雨水使用等处理环节，缓解目前城市面临的缺水问题。雨水收集系统广泛应用于住宅小区、学校、工厂、商业建筑等场所，为城市提供清洁、可再生水资源。

雨水收集系统PP模块蓄水池采用聚丙烯材料，具有强度高、耐腐蚀、抗老化等特点。模块尺寸通常为1000*1000*125mm，可根据不同需求组合成各种规格。雨水收集系统PP模块蓄水池产品特点：

1. 具有较强的强度，每平方承压可达50T，强度约等于常见模块的两倍；
2. 通过侧板特殊的设计，进一步加强侧面承压能力；
3. 具有加强柱设计，使用后强度可达80T/m²，根据现场特殊环境选择是否选用加强柱，灵活多变；
4. 安装运输便捷，无需重型吊装及运输设备，有效缩短工期，提高效率；
5. 可回收使用，拆除迁到其他区域，环保方便；
6. 水浸泡无味，具有较强的耐酸性、耐碱性；
7. 无需维护，避水性好，可全年不间断收集雨水，为整套系统提供大量水源。