

滴灌带直接16mm双锁母直接接头

产品名称	滴灌带直接16mm双锁母直接接头
公司名称	鄄城县亿碧源节水设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:亿碧源 型号:16mm
公司地址	菏泽市鄄城县闫什口工业园区（张志门行政村西100米）
联系电话	18615418356

产品详情

16mm双锁母直接又被称为双螺帽直接、双螺纹直接、双锁母直通、双螺帽直通、双螺纹直通，各地的称谓不同，但是功能是一样的。山东亿碧源节水是专业生产这种锁母管件的厂家，我厂生产的滴灌带直接、滴灌带直通型号齐全，类型多，品种全，价格低廉，质量可靠，可放心使用。技术参数：
名称：16mm双锁母直接 规格：16mm 包装：纸箱 材质：特殊材料(nylong resins)耐老化性强。
使用说明：适用于贴片式滴灌带、单翼迷宫式滴灌带、连续贴条式滴灌带，适合滴灌带厚度0.16-0.3mm。滴灌带在膜下滴灌技术工程中，使用比较多，而16mm双锁母直接接头是滴灌带使用系统中必不可少的一种直通配件，可大大提高工作效率，节水开支。膜下滴灌，顾名思义，是在膜下应用滴灌技术。这是一种结合了以色列滴灌技术和国内覆膜技术优点的新型节水技术。即在滴灌带上覆盖一层地膜。这种技术是通过可控管道系统供水，将加压的水经过过滤设施滤“清”后，和水溶性肥料充分融合，形成肥水溶液，进入输水铺设在地膜下方的灌溉带，一滴一滴地均匀、定时、定量浸润作物根系发育区，供根系吸收。优点1.灌溉用水最省 滴灌仅湿润作物根系发育区，属局部灌溉形式，由于滴水强度小于土壤的入渗速度，因而不会形成径流使土壤板结。膜下滴灌滴水量很少，且能够使土壤中有限的水分循环于土壤与地膜之间，减少作物的棵间蒸发。覆盖地膜还能将较小的无效降雨变成有效降雨，提高自然降雨的利用率。据测试：膜下滴灌的平均用水量是传统灌溉方式的12%，是喷灌的50%，是一般滴灌的70%。2.肥料利用率提高 易溶肥料施肥，可利用滴灌随水滴到作物根系土壤中，使肥料利用率大大提高。据测试，膜下滴灌可使肥料的利用率由30%~40%，提高到50%—60%。3.增产效果明显 膜下滴灌能适时适量地向作物根区供水供肥，调节棵间的温度和湿度；同时地膜覆盖昼夜温差变化时，膜内结露，能改善作物生长的微气候环境，从而为作物生长提供良好的条件，因而增产效果明显。据调查，膜下滴灌可使一般的低产棉花产量提高30%，蔬菜增收40%，西瓜、甜瓜增收25%。4.投工费用很低 膜下滴灌，由于植物行间无灌溉水分，因而杂草比全面积灌溉的土壤少，可减少除草投工。滴水灌溉，土壤不板结，可减少锄地次数。滴灌系统又不需平整土地和开沟打畦，可实行自动控制，大大降低田间灌水的劳动量和劳动强度。据调查，滴灌比大水漫灌每667平方米(1亩)省工10个左右。5.工程造价便宜 多少年来，滴灌技术一直被人们称为昂贵技术而仅应用在高附加值的作物中。随着水资源的日趋短缺和国产滴灌设施进行的适合国情、降低投资的研究取得很大的进展，滴灌技术已完全能够进入大田和适应普通农业使用