

## 400\*3.0钢板止水带 昆明止水钢板冷拉加工成型 多少钱一吨

产品名称	400*3.0钢板止水带 昆明止水钢板冷拉加工成型 多少钱一吨
公司名称	云南昆云工贸有限公司
价格	21.00/米
规格参数	品牌:昆云工贸 型号:300*3 产地:昆明
公司地址	云南省昆明市经开区泛亚宝象钢材市场B2栋509室
联系电话	15969549150

### 产品详情

云南昆云钢板止水带生产厂家，主要生产300\*3.0和400\*3.0黑止水钢板和热镀锌止水钢板带，厚度可按要求定制，钢板止水带又称作止水钢板，在箱型基础或地下建筑，底板和外墙装饰板的混凝土是分开浇筑的，下一次再浇筑护墙混凝土时，便会有一条变形缝，当这条缝的位置在地温线以下时，就很容易导致漏水。那般就务必对这条缝进行性处理，处理的方法很多，在这其中比较行车的的方法是设置止水钢板。即在浇筑下一层混凝土时，埋件300\*3的碳钢板，在这其中有10-15厘米的上方露在外面，在下次再浇筑混凝土时把这种的碳钢板一起浇筑进去，具备防止外面的压力水渗入的作用。

钢板止水带选择的厚薄一般为3毫米厚3mm厚。一般钢板止水带是选用冷轧板作为对接焊缝,因为冷轧板厚薄能够均匀，发热器一般厚薄达不了均匀的水准，厚薄一般为3mm或者3毫米，长度一般生产制造成3米长或者6米长，一般为三米好运输。止水钢板对电弧焊接电焊焊接节点要求较高，不能出现漏过，伤害防水特点。建筑物地下建筑水平预制件构件和竖向预制件构件无法一次性浇筑，一般选用在基础底板上返300mm位置留设水平变形缝，变形缝位置放置止水钢板。止水钢板一般在400mm宽，新老用户混凝土内各铺设一半。

马上沿着止水钢板与混凝土正中间的空隙渗入，止水钢板有一定总宽，也提升了水的渗入相对路径，一样可以具备防水作用。在建筑施工底板建筑钢材时要将止水钢板底板建筑钢材有效连接，可选用12#建筑钢材制成门形固定支架固定不变于底板建筑钢材上面，门形架与止水钢板正中间选用电弧焊接电焊焊接，操作流程下列：先将二根12#建筑钢材空间四边形底板固定不变，将止水钢板置放二根建筑钢材中间，依据一根水平建筑钢材通过止水钢板，并在水平建筑钢材上面电弧焊接电焊焊接止水条，将止水条和止水钢板正中间熔透连接。

固定止水带的砼界面保持平整、干燥，安装前清除界面浮渣尘土及杂物，用钢钉或胶粘将止水条固定在

已确定的安装部位。但必须将有注浆管的面按放在原砼界面上。止水条连接时采用平行搭接方法，其中间不得留断点，连接处止水条用钢钉加强固定，并将止水条上的预留注浆连接管套入平等的另一条止水条上连接二通上。根据所安装止水条的长度在约三十米处装设三通一处，三通直线两端约为一头插入止水条内，一头插入注浆连接管内，另一丁字端头应插入备用注浆内，以备缝隙渗漏水时注化学浆止水使用。必须将所连接的止水条中的注浆连接管与三通联接件牢固粘结，必须保证所安装的止水条的注浆管完全通畅。安装在三通上的备用注浆管，应放入内墙方向内。