

# 热镀锌穿线弯头A盐山热镀锌穿线弯头A过轨90度镀锌穿线弯头

产品名称	热镀锌穿线弯头A盐山热镀锌穿线弯头A过轨90度镀锌穿线弯头
公司名称	沧州鼎昊管道有限公司
价格	80.00/件
规格参数	品牌:鼎昊牌 型号:DN100 产地:河北沧州
公司地址	盐山县沧乐路西，宣南工业区内，乾成钢管南
联系电话	13313374947

## 产品详情

热镀锌穿线弯头A盐山热镀锌穿线弯头A过轨90度镀锌穿线弯头,镀锌钢管弯头加工，隧道铁路电力通信过轨穿线弯管，根据隧道设计图纸和需要在隧道进出口、防灾救援斜井与正洞交叉口、大避车洞、直放站、变压器洞室、分区所、双线电分向关节段、供电线上网段等预埋过轨管。过轨管埋设里程的根数详见图纸。

本线双线区段，在每个信号中继站信号房屋处预埋信号过轨管8根（直径为 100），并预留电缆井（II型）。在路基区间设置的无线基站、信号中继站、电气化所亭（牵变所、分区所等）等区间接入点处，均需预留通信过轨管共计4根；并在过轨管两端、线路两侧均设置通信I型电缆井，每2根过轨管两端设置1对电缆井，共计4个电缆井；2对过轨管间隔在30 - 50米左右。

热镀锌穿线弯头A盐山热镀锌穿线弯头A过轨90度镀锌穿线弯头,电力过轨管过轨过路管埋深：保护管顶部距铁路路基面不得小于700mm,距公路路基面不得小于1000m,距地面不得小于500m。保护管与排水沟交叉时，位于沟底面下500mm。

8、电力、牵引供电与通信、信号过轨管净距不小于1m,并列设置的过轨管之间保留50mm间距。

9、过轨管埋设时两端应用泡沫剂或软布等封堵，并在每根管中预设两根 $\phi 4$ mm铁丝以便穿线，且在管道两端预留一定的余量，以备施工时使用。过轨管管口应打磨光滑，防止穿缆时刺破线缆。

10、过轨管接续采用管节、扩口钢管或专用连接管件连接并保证不渗漏水，不宜采用焊接。

- 11、各隧道内设备洞室至同侧通信信号电缆槽均需预埋钢管2根。
- 12、大于1m的隧道，需在隧道综合洞室内预留通信光电缆余长腔。
- 13、过轴计路保护管斗，斗(若有)须设电缆井，以利电缆施工和检修。