

公路热镀锌防撞护栏图片防撞护栏航图交通设施查看

产品名称	公路热镀锌防撞护栏图片防撞护栏航图交通设施查看
公司名称	安平县航图交通设施有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:航图交通设施 型号:FJ1007
公司地址	河北省衡水市安平县城东工业区
联系电话	0318-7617116 13231823073

产品详情

护栏板生产厂家对产品质量严格把控

在商品流通中，只有把控源头，才能确保商品质量，护栏板也不例外，只有生产厂家对其产品质量严格要求，注重细节问题，才能确保道路工程的安全。航图交通有6人一部门的质检部；分别控制着3个车间；成型车间，镀锌车间，喷塑车间；我们的销售人员会将每一个客户的订单制成一个表格下发至质检部；然后由质检部门按量抽检，特殊情况客户可来厂驻场生产，我们质检部门直接把关生产，在质检部门这一质量关之前，我们的原材料调配，以及生产线班长都会收到生产部门的材料质量要求以及质检部门的检验标准以便生产线随时了解生产的产品质量监督！所以在我们航图交通所生产出来的质量是符合客户的要求的。

波形防撞护栏是由带钢经过压型工艺制作成半成品,半成品的加工有两种,一种是镀锌工艺,一种是喷塑工艺,这两种产品是主要的产品。

在压型的过程当中,可以根据客户的要求定做,折弯、弧形的高度。在弧形上分,波形防撞护栏可以分为两种,一种是双波板,一种是三波板。

弯成型的护栏板需要进行防腐工作，这个步骤非常重要，否则再室外恶劣的环境下，很容易生锈，使用寿命也大打折扣。护栏板的防腐措施有很多，可以进行热镀锌处理，被称作热镀锌护栏板；也可以进行浸塑处理，在护栏板上包裹着厚厚的一层pvc保护层，防腐效果也非常好，美观度也很好，被称作浸塑护栏板。

护栏板成型后还需要搭配的零部件，零部件包括立柱、螺栓、雨帽、防阻块等，这些零部件也非常重要，也同样需要热镀锌处理。

波形护栏的行情分析

波形护栏的起源：四五十年代在国外成功运用，起到很好的防撞安全效果，80年代波形护栏开始在国内高速公路应用，直到21世纪，波形护栏开始在中国大范围推广应用，包括高速公路、国道、省道等等。

波形护栏的市场应用：在07年以前波形梁护栏板基本上使用4320*310*85*3规格，即板厚度为3mm，立柱基本采用114*4.5*H，即直径为114mm的钢管立柱，07年以后高速公路护栏基本采用4mm厚的护栏板，直径140mm的立柱。但直到今天，在省道、县乡道路上，原有规格仍在使用的，同样起到防护的作用。高速公路护栏板种类繁多，有热浸镀锌、热浸镀铝、镀锌喷塑、镀锌浸塑等，一般情况热镀锌波形护栏和镀锌喷塑型比较常见，应用比较广泛，而在东北的辽宁省，高速公路护栏基本采用热浸镀铝型，而在陕西省基本采用镀锌浸塑型，四川省高速公路护栏还曾经使用过热浸镀锌加涂氟碳漆进行防腐，不管何种规格型号，护栏在公路上的使用都能起到应有的防护效果，给车辆、行人带来更安全可靠地保障。

航图波形护栏厂家

波形护栏 公路护栏板尺寸

我们购买波形护栏板之前需要了解关于护栏板的一些基础知识，比如护栏板的尺寸、护栏板的防腐蚀能力、以及立柱的相关参数。了解完毕后才能为下一步的购买、运输等做好准备。今天我们主要讲述一下关于公路护栏板的尺寸，不同规格的护栏板有着不同的尺寸和标准。

两波护栏板尺寸：4320 * 310 * 85 * 厚度（厚度分为：2.5、2.75、3.0、3.85、4.0），

三波护栏板尺寸：4320 * 506 * 85 * 3 / 4，而三波护栏板的钢板厚度比较特殊只有两种3mm和4mm，

护栏板立柱尺寸：立柱横截面直径一般为114mm和140mm，立柱管壁厚度一般为4.0mm和4.5mm，立柱高度一般为1200mm、1800mm和2150mm

高速公路上安装护栏板是一个比较严谨的工作，好的安装团队可以将护栏板安装的恰到好处，充分的发挥护栏板的防撞功效。护栏板立柱是否在同一水平线上时评价安装好坏的重要标准，不在同一水平线的护栏板，美观大大折扣，而且防撞等级和系数也受到严重的影响。同样不在同一水平线的立柱在固定护栏板的时候也受到一定的影响，固定护栏板的时候可能导致护栏板的螺栓孔无法与立柱对齐。

那么如何安装才能保证护栏板在同一水平线上呢？之前安装护栏板立柱的时候，根据路面设计标高计算出距离路缘石的高度，然后进行打桩。这种方法表面看起来挺合理，但是在实际作用绿免标高与实际标高存在较大的误差，导致安装出现无法统一高度的问题。

通过多年护栏板安装经验的总结，我们的护栏板安装施工队伍采用水准仪工具，在立柱打桩前对路面进行充分的测量，将所有的问题考虑全面，即使起伏的路面也可以保证护栏板的良好安装。水准仪测量出来的数据与实际数据切合度非常高，既保证了安装质量又加快的固定护栏板的安装速度。目前很多的护栏板施工队伍都采用这种安装方式。