

二波变三波波形护栏板 中山三波波形护栏 通程护栏板网

产品名称	二波变三波波形护栏板 中山三波波形护栏 通程护栏板网
公司名称	山东冠县通程交通设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东冠县开发区工业园
联系电话	15725590355

产品详情

三波波形护栏怎么安装

常用公路波形护栏材料搭配方法

(一)、二波板一、九孔普板以一段100米为例列举所需的材料。

- 1、护栏板 (85*310*4.0*4320) : 总长度 $4=100 \div 4=25$ 片
- 2、立柱 : 总长度 $\div 4+1=26$ 根 (每一段加一根 , 若一百米为二段 , 则加二 , 以此类推)
- 3、柱帽 : 柱子数量*1=26个
- 4、防阻块或托架 : 柱子数量*1=26个
- 5、横梁垫片 (常用44*76) : 柱子量*1=26块
- 6、连接螺栓M16*170 : 柱子数量*1=26套
- 7、连接螺栓M16*45 : 柱子数量*1=26套
- 8、拼接螺栓M16*35 : 护栏板数量*8=25*8=200套
- 9、端头 (常用R160) : 段数*2=1*2=2个

三波波形护栏怎么安装

引波形梁护栏介绍

当路面维修或其它原因需要并通时，可方便地把开口处的各组护栏立柱拔出移走，开辟通道，便于车辆通行。

波形梁护栏安装 波形梁护栏是半刚性护栏的主要形式，它是一种以波纹状钢护栏板相互拼接并由立柱支撑的连续结构。它利用土基、立柱、横梁的变形来吸收碰撞能量，并迫使失控车辆改变方向，恢复到正常的行驶方向，防止车辆冲出路外，以保护车辆和乘客，减少事故造成的损失。

Gr-SBm-1B1 中央分隔带分设型SBm级三波波形梁护栏，立柱间距1m，预埋套筒式

Grd-Am-2E 中央分隔带组合型Am级双波波形梁护栏，立柱间距2m，打入式

Grd-Am-1B1 中央分隔带组合型Am级双波波形梁护栏，立柱间距1m，预埋套筒式

公路波形护栏常用型号及对应规格：

型号一：路侧Gr-A-4E型。 护栏板4320*310*85*4.0，圆立柱140*4.5*2150，柱帽140*150，防阻块196*178*200*4.5，连接螺丝M16*170，连接螺丝M16*45，拼接螺丝M16*35，柱间距4米。

型号二：路侧Gr-A-2E型。 护栏板4320*310*85*4.0，圆立柱140*4.5*2150，柱帽140*150，防阻块196*178*200*4.5，连接螺丝M16*170，中山三波波形护栏，连接螺丝M16*45，拼接螺丝M16*35，柱间距2米。

型号三：道路中央分隔带Gr-Am-4E型。 护栏板4320*310*85*4.0，圆立柱140*4.5*2150，柱帽140*150，防阻块196*178*200*4.5，连接螺丝M16*170，三波波形护栏价格，连接螺丝M16*45，拼接螺丝M16*35，二波变三波波形护栏板，柱间距4米。

型号四：Gr-B-4E型。 护栏板4320*310*85*3.0，圆立柱114*4.5*1950，柱帽114*100，托架70*300*4.5，连接螺丝M16*150，连接螺丝M16*42，拼接螺丝M16*35，柱间距4米。

型号五：Gr-B-2E型。 护栏板4320*310*85*3.0，圆立柱114*4.5*1950，柱帽114*100，托架70*300*4.5，连接螺丝M16*150，连接螺丝M16*42，拼接螺丝M16*35，三波波形护栏怎么安装，柱间距2米。

以上五种型号为波形护栏的常用规格，根据公路等级不同，安全要求不同，分别使用于不同的公路。

二波变三波波形护栏板-中山三波波形护栏-通程护栏板网由山东冠县通程交通设施有限公司提供。山东冠县通程交通设施有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。通程护栏板——您值得信赖的朋友，公司地址：山东冠县开发区工业园，联系人：程经理。