

# 钢波纹管，拼装金属波纹管厂家

产品名称	钢波纹管，拼装金属波纹管厂家
公司名称	河北丞璐建设工程有限公司
价格	590.00/米
规格参数	钢波纹管:ACSP ACSP:Q235 Q345
公司地址	衡水市开发区新型功能材料产业园区工业道与橡塑路口西南角
联系电话	15369898892

## 产品详情

拼装波纹管常用的型号及技术参数一览表

产品型号 跨径 (m) 波距 (mm) 波高 (mm) 壁厚 (mm)  
镀锌厚度(um)

CSPSA750 0.75 68 13 2.0~4.0 84

CSPS\*\* 1.0 68 13 2.0~4.0 84

CSPSA1250 1.25 68 13 2.0~4.0 84

CSPSA1500 1.5 68 13 2.0~4.0 84

CSPSB750 0.75 75 25 2.0~4.5 84

CSPSB1000 1.0 75 25 2.0~4.5 84

CSPSB1250 1.25 75 25 2.0~4.5 84

CSPSB1500 1.5 75 25 2.0~4.5 84

CSPSD/E2000/Q235 2.0 150/200 55/50 3.0-6.0 84

CSPSD/E2500/Q235	2.5	150/200	55/50	3.0-6.0	84
CSPSD/E3000/Q235	3.0	150/200	55/50	3.0-6.0	84
CSPSD/E3500/Q235	3.5	150/200	55/50	3.0-6.0	84
CSPSD/E4000/Q235	4.0	150/200	55/50	3.0-6.0	84
CSPD/E/F4500/Q235	4.5	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84
CSPD/E/F5000/Q235	5.0	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84
CSPD/E/F5500/Q235	5.5	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84
CSPD/E/F6500/Q235	6.5	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84
CSPD/E/F7000/Q235	7.0	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84
CSPD/E/F7500/Q235	7.5	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84
CSPD/E/F8000/Q235	8.0	300/380/400	110/140/150	6.0-12.0	84

金属波纹管涵采用标准化设计、集中化生产，现场安装土建与型材可分开实施，减少或根本舍弃了常规建材，工期短，环保意义深远。金属波纹管涵的结构受力情况合理，荷载分布均匀，并具有一定的抗变形能力，能解决北方寒冷地区（霜冻）对桥梁和管涵砼结构的破坏问题；使路表面没有伸缩缝，提高行车舒适性；有利于改善软土地基结构与路堤交界处的“错台”现象，提高行车安全性。波纹管涵的工后营运、养护成本低，工程实际造价也低于同类跨径的桥梁、涵洞。

为便于板的加工制作，结构的安装连接，提高板的制作精度，板材的尺寸宜适应不同管径的需要，以形成系列化。板的厚度随结构跨径的大小变化，板厚可选用 2.5-8 mm。

板的波形为提高板的刚度，板的截面从平板加工成一定波幅的波形状，从加工、拼装及板的刚度要求出发，并参照国内外同类产品的波形，管直径小于1.5m的波距为125mm，波高为25mm；管直径大于1.5m的波距为200mm，波高为55mm。