

防滑金属变形缝盖板图集

产品名称	防滑金属变形缝盖板图集
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	60.00/米
规格参数	厂家:变形缝厂家
公司地址	兴化市合陈镇昌合路北
联系电话	0523-83866598 15312384598

产品详情

金属盖板型变形缝：由铝合金基座、铝合金（及不锈钢）中心盖板、不锈钢滑杆组成。适用缝宽50—450 mm。金属盖板型的特点是在盖板与固定于变形缝两侧的基座之间采用不锈钢滑杆链接，安装时滑杆按45°斜放，当基座变位时，金属盖板始终保持位于缝的中心，当用于楼地面时可以增加盖板厚度，提高承载能力。一般承载型荷载为18.4KN（7.5t叉车通过）。承重型可根据工程要求磋商而定。

变形缝盖板组件和材料

变形缝基座：铝基挤压材料，以确认ASTM B221，合金6063 - t5或6063 - t6的性能。型材应包含一个连续的圆空腔，以链接中心控制滑竿的球形末端，允许多向旋转运动。小连接法兰厚度:。080英寸重量:概要文件。310磅/低频。

变形缝盖板：提供小1/8厚板，材料符合ASTM B209，合金5005 - span4 “保证阳极化”。挤压边缘轮廓应符合ASTM B221，合金6063 - t5。铝板“WFI” -材料为符合ASTM B209，合金5005 - span4的铝。厚度应由制造商推荐，以满足项目要求。盖板材料厚度一般为。080英寸。按照制造商的建议，增加开幕法和项目要求的厚度

中控滑竿：应显示圆形的球形末端，在相应的铝型材基座腔内锁定和滑动，以允许自由的运动和弯曲，包括垂直位移。钢筋应采用具有球形末端的耐腐蚀尼龙组件来塑造或制造。间距应为24英寸。

[中国建筑标准设计研究院](#)

《变形缝建筑构造》（14J936）、《[中国建筑标准设计研究院](#)

《变形缝建筑构造（一）》（04CJ01-1）、《变形缝建筑构造（二）》（04CJ01-2）、《变形缝建筑构造（三）》（04CJ01-3）；

华北地区建筑设计标准化办公室、[西北地区](#)建筑标准设计协作办公室《建筑构造专项图籍》（88JZ3）；

上海市工程建设标准化办公室《建筑变形缝构造及配件》（2003沪J/T-302）；

江苏省工程建设标准站《墙身、楼地面变形缝》（苏J09-2004）；

山东省标准设计办公室《[变形缝建筑构造](#)》（L05JT06）；

浙江省标准设计站《变形缝建筑构造》（2006浙J55）；

[陕西省建筑标准设计办公室](#)《建筑变形缝构造图籍》（陕2006J15）；

[重庆市建设技术发展中心](#)《建筑变形缝构造图籍》（06J011）；

西南地区建筑标准设计协作领导小组办公室《建筑变形缝构造图籍》（西南06J/T-304）；

辽宁省建筑标准设计研究院《金属成品变形缝建筑构造》（辽2006J403）。