



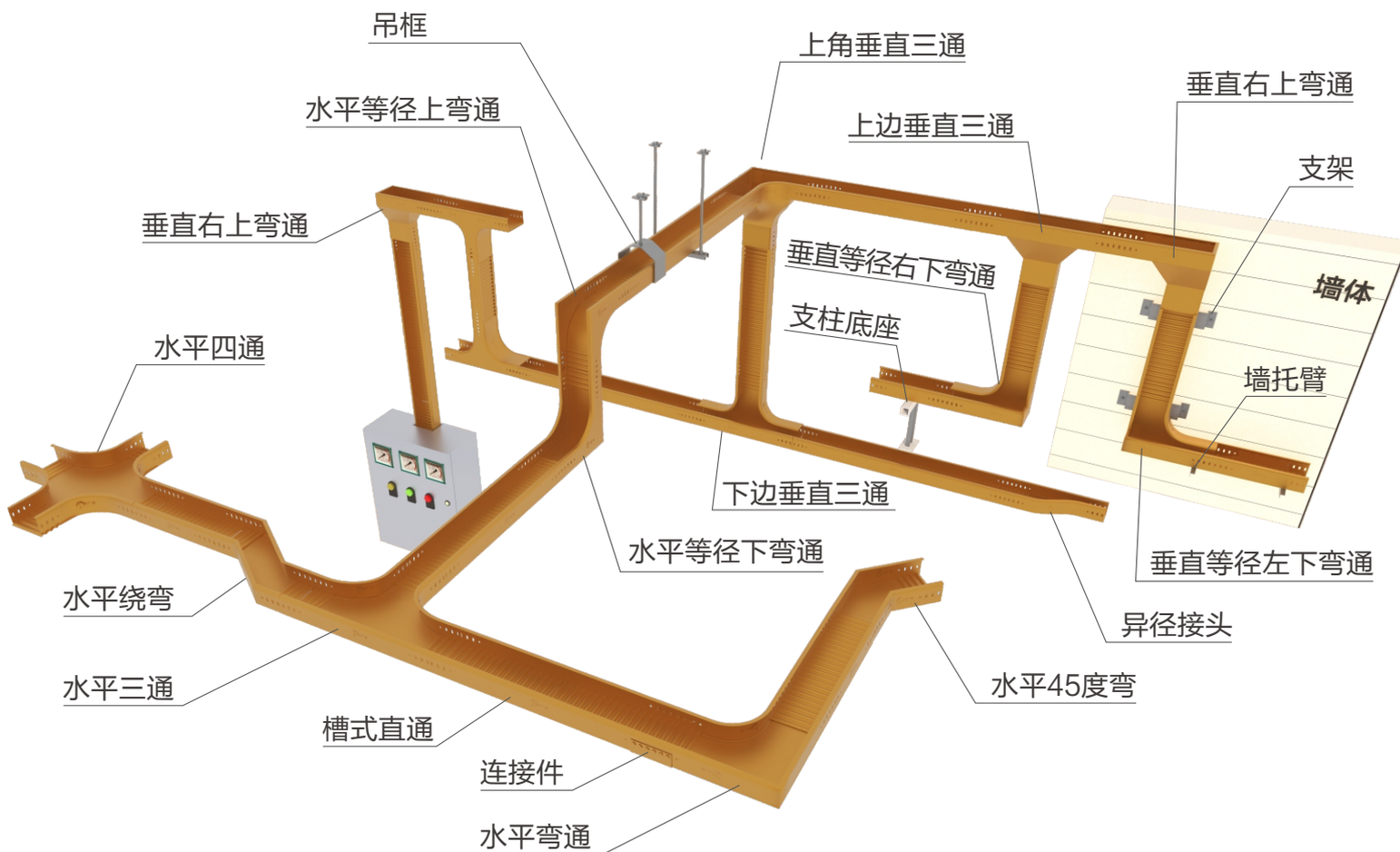
国家专利产品 注册商标
专利号: ZL 2022 2 2385571.4
国家防火建筑材料A1级认证

节能高强度自扣式 波纹底桥架



中国 · 广东

波纹底电缆桥架安装示意图



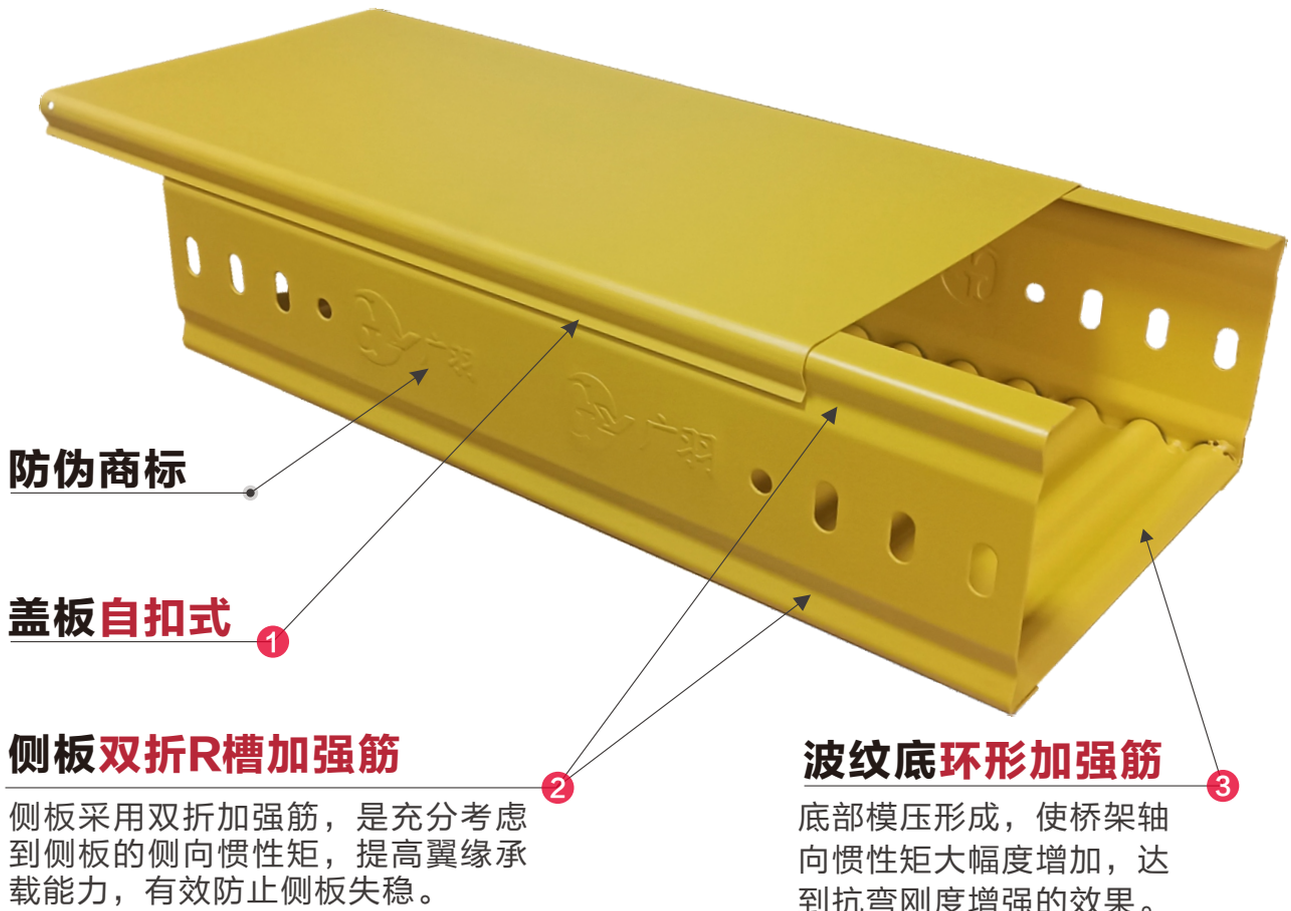
形状特点 底板采用波纹状，降低重量，提高槽体强度和承载力。凹凸结构和上下冷热空气交换的对流构造，使桥架变成散热器，增加散热面积、减低线路损耗。

超轻量化 自重降低20%以上，瓦楞桥架钢材耗材比传统普通桥架节省20%以上，比节能模压增强底桥架节省10%以上。重量轻，降低抬装难度，加快工程进度。

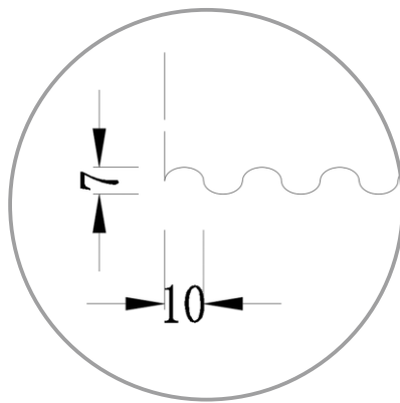
节能凹凸瓦楞结构须符合T/CECS31-2017的要求，节能凹凸瓦楞结构桥架板材厚度依据GB/T23639-2017标准，各类托盘板材最小允许厚度（mm）：

宽度B (mm)	平板型		波纹底			模压增强底	
	槽体	盖板	侧板	波纹底板	盖板	槽体	盖板
B<300	1.2	1.0	1.0	0.7	0.6	0.8	0.6
300≤B<500	2.0	1.2	1.2	0.7	0.6	1.0	0.6
500≤B<800	3.0	1.5	1.4	0.8	0.6	1.2	0.6
800≤B<1200	-	-	1.5	0.8	0.6	1.5	0.6

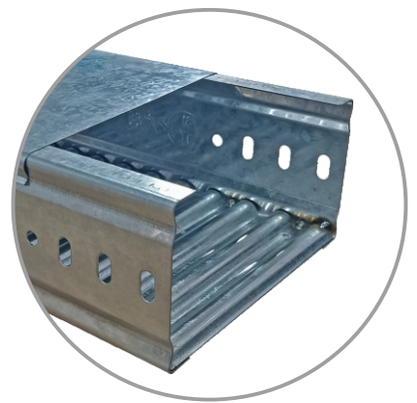
节能高强度自扣式波纹底桥架



产品尺寸：2米长波纹底桥架
 展开尺寸：2798mm
 截面比例：1.399:1



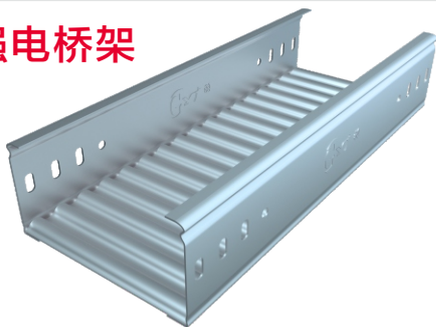
波纹尺寸



波纹底与侧板
 连接方式：焊接

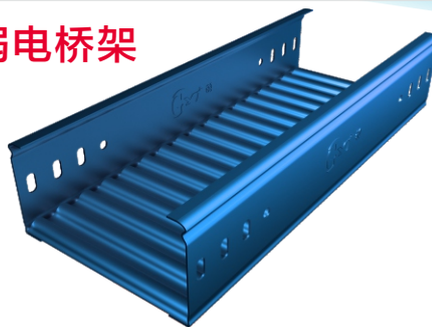
节能模压增强底桥架

强电桥架



颜色标号：RAL7032（灰白）
灰白色常用于强电分项工程

弱电桥架



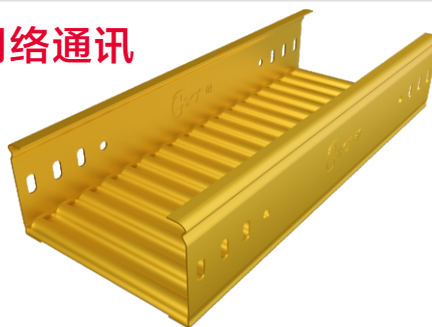
颜色标号：RAL2017（海蓝）
蓝色常用于机电分项工程

消防桥架



颜色标号：RAL3028（绯红）
红色常用于消防分项工程

网络通讯



颜色标号：RAL1018（柠檬色）
黄色常用于弱电分项工程

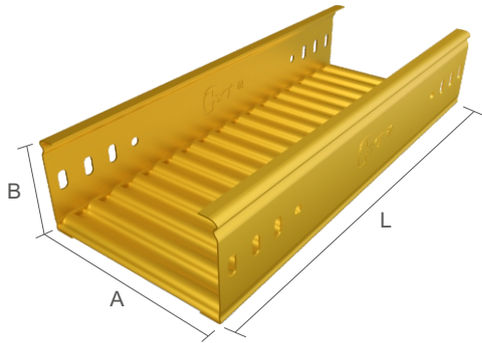
以上颜色为常规颜色（印刷有色差，以实物颜色为准），可定制其它颜色！

模压桥架产品优点

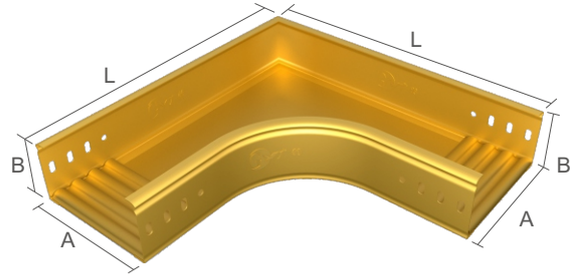
内容	传统普通桥架	节能模压增强底桥架
加工工艺	采用传统的剪板、冲孔、折弯加工而成	经模压、深冲加强筋成型，合理化立体流线型结构，使产品造型和外观具有鲜明的立体感
荷载能力	一般	坚韧且高承重：底部模压形成加强筋，提升桥架刚度；侧板独特凹槽设计，提升侧板稳定性，荷载能力高出传统槽式桥架至少10%
安装施工	耗材量大，电线直接铺设在桥架底板上，热空气对流空间小，不利于散热	自重较轻，施工强度降低，但支架安装密度大，牵引电缆阻力稍小
节能效果	耗材量大，电线直接铺设在桥架底板上，热空气对流空间小，不利于散热	节能轻质减材，厚度仅为传统桥架的70%~85%，节省材料20%~30%，对流空间散热效果好
物流运输	体积大，属于重货，按重量和体积收运费，运输途中桥架相互摩擦，表面处理易破坏	宽度越宽，越节省材料，重量更轻，体积大，重量轻，按立方收运费，运输途中相互摩擦面积减少

表面处理：一般为喷塑、热浸镀锌，用热镀锌板块、不锈钢/铝合金板制作

GYQJ-M-C-1A
模压桥架槽式直通

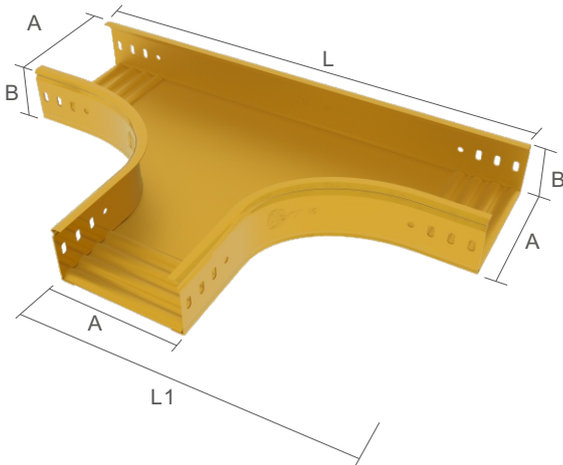


GYQJ-M-C-2A
水平等径弯通

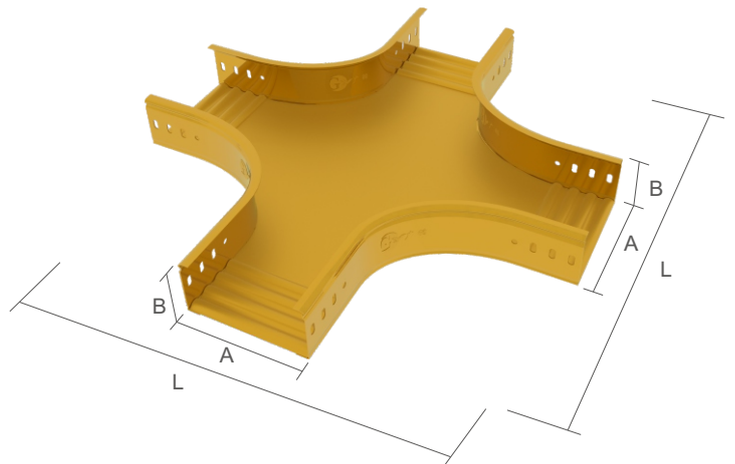


订货请提供桥架宽A×高B的数据

GYQJ-M-C-3A
水平等径三通



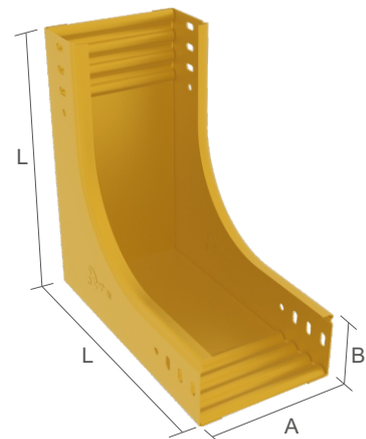
GYQJ-M-C-4A
水平等径四通



GYQJ-M-C-2B
水平等径上弯通

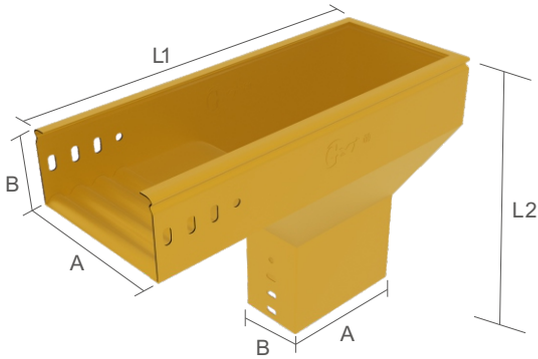


GYQJ-M-C-2C
水平等径下弯通



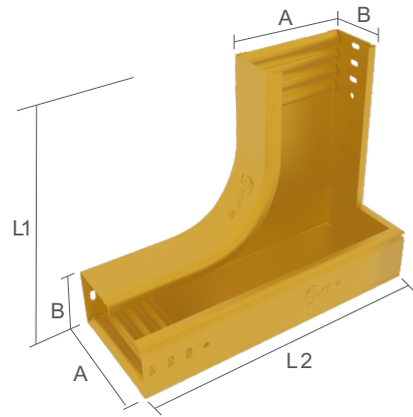
GYQJ-M-C-2G

垂直等径右上弯通



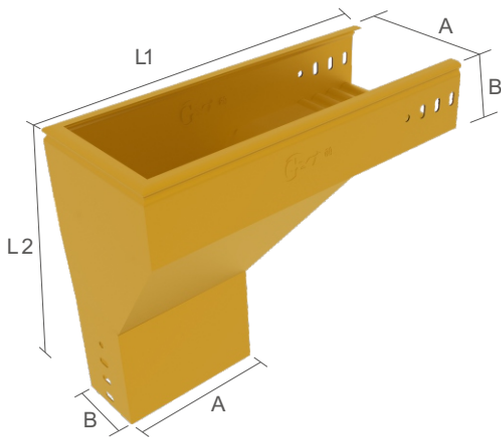
GYQJ-M-C-2H

垂直等径右下弯通



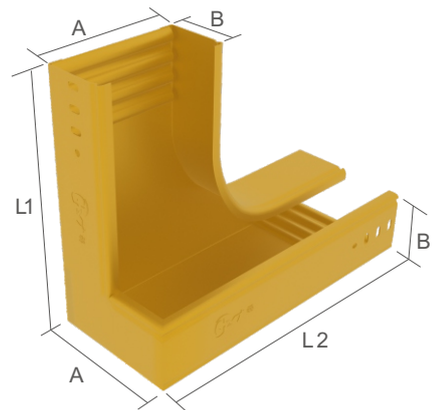
GYQJ-M-C-2I

垂直等径左上弯通



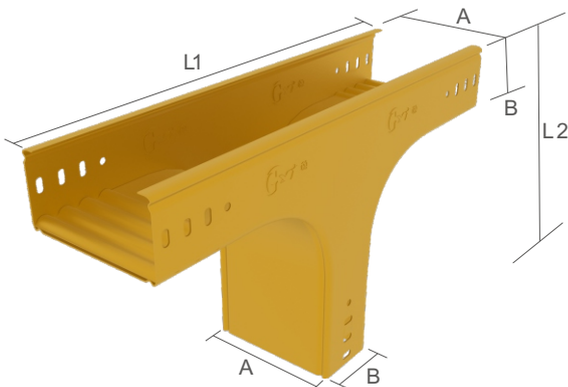
GYQJ-M-C-2J

垂直等径左下弯通



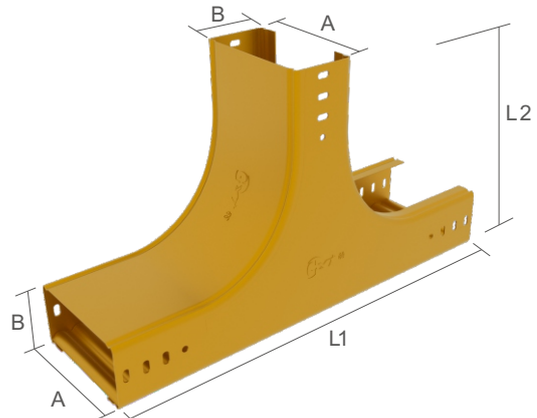
GYQJ-M-C-2K

上垂直等径三通

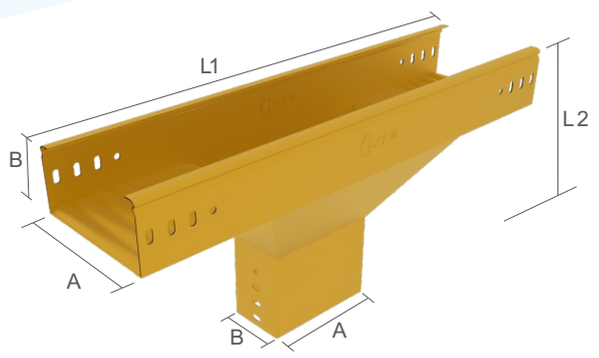


GYQJ-M-C-2L

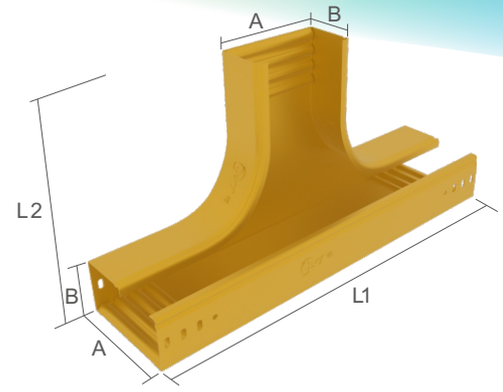
下垂直等径三通



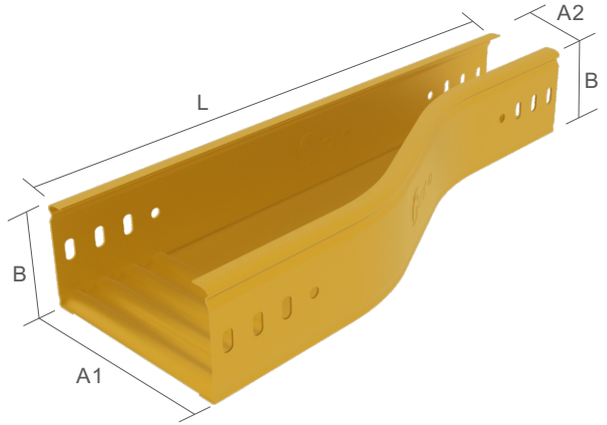
上边垂直三通 GYQJ-M-C-2M



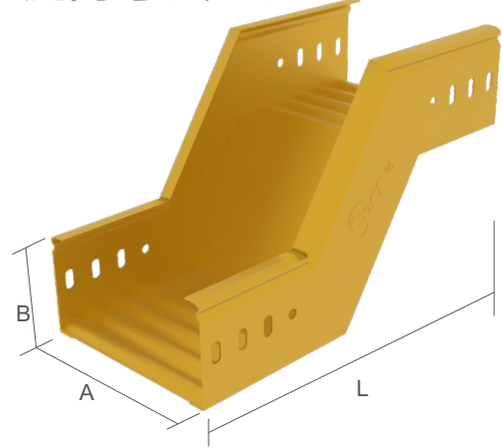
下边垂直三通 GYQJ-M-C-2N



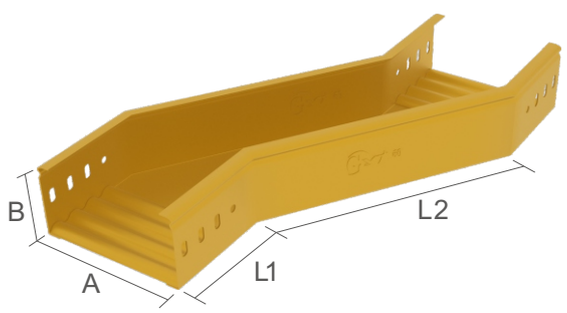
异径接口 GYQJ-M-C-2O



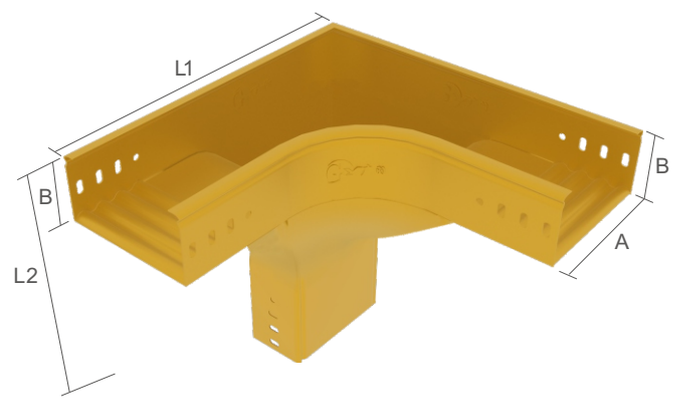
爬高弯 GYQJ-M-C-2P



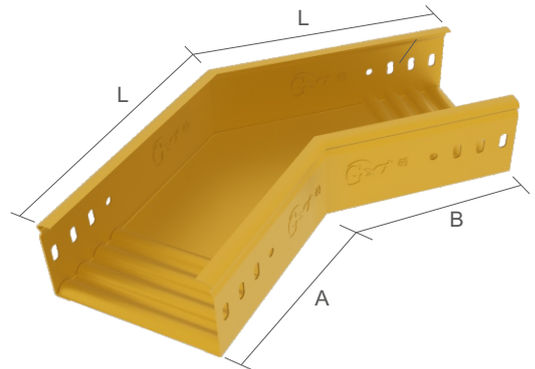
水平绕弯 GYQJ-M-C-2Q



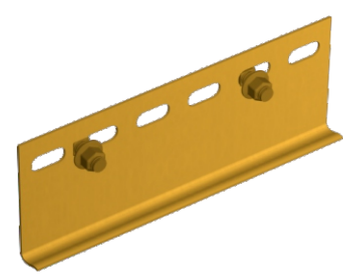
上角垂直三通 GYQJ-M-C-2R



水平45度弯 GYQJ-M-C-2S



连接板 GYQJ-M-C-2T



其它非标弯头定制 欢迎来图来样



深圳总公司

公司名称：深圳广羽新材股份有限公司

公司网址：www.guangyuxc.com

联系电话：0755-81790879 13602631980

公司地址：深圳市宝安区石岩街道龙腾社区宝石西路37号C单元1702

一厂（广东东莞道滘工厂）

公司名称：广东广羽电缆桥架有限公司

联系电话：0769-88831980

公司地址：广东省东莞市道滘镇大鱼沙村北环西路

二厂（海南海口工厂）

公司名称：海南广羽电缆桥架有限公司

联系电话：0898-66862012 13697537981

公司地址：海南省海口市秀英区永兴镇永苍英村

三厂（云南昆明工厂）

公司名称：云南广羽实业有限公司

联系电话：0871-67450413 18213840258

公司地址：云南省昆明市七甸工业园东盟国际建材城30栋



微信公众号



地图导航小程序