

检查井模块砖型号 检查井模块砖规格 检查井模块砖尺寸

产品名称	检查井模块砖型号 检查井模块砖规格 检查井模块砖尺寸
公司名称	保定辉远水泥制品有限公司
价格	5.00/块
规格参数	模块:模块砖 型号:MY9 MY10 产地:河北保定
公司地址	徐水区高林村镇白塔铺村
联系电话	15614421777 13582293338

产品详情

检查井模块

砖是由砂、石、水泥、粉煤灰原材料按一定配比经高频振捣、垂直挤压形成，属专利产品。检查井模块是地下构筑物的新型砌筑材料。检查井模块适用于市政、工业与民用建筑室外雨水及无腐蚀性污水管道工程。如：排水、储水设施的各类检查井、雨水口、方沟、化粪池及小型构筑物、桥梁翼墙等。应用于圆形检查井的弧形模块或应用于矩形检查井的矩形模块，是将各类井型进行整体切割，利用数学关系形成单元块尺寸规格，用少数几种形式的模块，即可满足各类井型的应用需要，形成系列化尺寸模数。该检查井，是由模块上下左右四面的凹凸槽结构，组成砌筑后形成链锁。模块为中空结构，组合砌筑后形成纵横孔孔相连的网状孔，芯注后形成现浇混凝土网状结构，能有效预防检查井井体移位下陷，解决道路检查井的通病。施工时应根据检查井强度要求，接入市政管网的管径大小选择合适的检查井型及配套模块。

当雨污管径D0 400时，选择 700或 800圆形井；当雨污管径D0 800时，选择 900- 1500圆形井；当雨污管径D0=900-2000时，选择矩形90°三通井。系列化尺寸模块，可以满足各类型井型的应用需要，独特的链锁设计，使其优良的质量特性毋庸置疑。但其现场灌注混凝土柱芯的技术有利有弊，它在保证检查井整体性的同时，以模块周壁代模，要求现场必须具备现浇混凝土的条件，在一定程度上增加了施工难度。

检查井模块适用于雨水管道管径 200mm，管顶覆土 4m和污水管道管径D 1500mm，管顶覆土 6m之圆形直线、转弯、90°~135°三通、90°~135°四通：矩形直线、转弯、90°三通、90°四通等情况。检查井模块适用于抗震防裂度为8度及8度以下地区。

检查井模块采用整体分割技术，利用周长与直径的关系形成单元块尺寸规格，用少数几种形式的模块，即可满足各类井型的应用需要，形成系统化尺寸模块。检查井模块砌筑成型美观，砌筑施工工艺简

单方便，灵活快速，具有混凝土结构良好的承压，抗剪，耐久，耐腐蚀、抗渗性能好等特点。环保节能，符合国家产业政策，是实心粘土砖的更新换代材料。检查井模块由水泥、粉煤灰、河砂、碎石、外加剂、水等按照配比经高频振捣、垂直挤压成型，可以重点预防道路检查井盖沉降问题，同时具备防跳车、防破碎、防尘功能，大大解决了传统工艺施工进度缓慢，工艺笨拙、易结构沉降等缺点，保证了砌体结构的整体性和稳定性。检查井模块采用12S522标准，是国家建设部最新制定的井壁墙体使用标准，现在已经在大力推广，得到了广大用户的认可，前景非常可观。