

4????????????????

5????????????????

6????????????????

7????????????????

钉型氯丁橡胶减震板利用它的结构特点，可以合理的提升商品的减震特性，钉型的设计方案扩大了与物件与路面的滑动摩擦力，进而提高了商品的地面防滑能力！如今早已普遍的应用在桥梁建筑、水电安装、建筑抗震等级设备上，有结构简易，安装便捷，；保养简单，便于拆换等优势，且本产品建筑密度低，对建筑工程设计与减少工程造价有利；有优良的隔振功效，可降低外部物件对房屋建筑的冲击性功效
产品型号：钉型氯丁橡胶减震板顶端直径30mm、底端直径40mm，高50mm，硫化橡胶钉中距为50mm；平板式支座高30mm，减震板长短可依据工程图纸规定定做。