

CDM-ISO-SEB



建筑物基础隔振 单一弹性支承



CDM-ISO-SEB单一弹性支承适用于隔离固有震动频率为6至15赫兹的建筑物。此支承结构由单一的或混合的弹性垫组成，可与范本用板粘合一起。



此支承产品可特制迎合各种不同标准的建筑，例如载入支承砖石建筑，加固混凝土结构，加固钢材建筑等等。



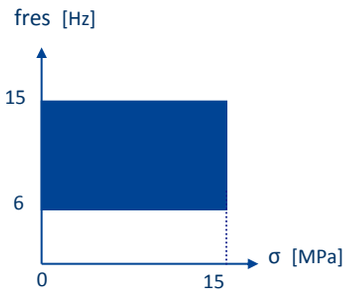
荷载支承的砖石建筑条，11赫兹



加固混凝土框架的隔音支承，10赫兹



粗糙化弹的性支承



荷载频率范