

ND 减震橡胶座能提供双倍于一般减震橡胶座之静态变形，也就是能更有效地减少震动之传送。

"MASON" ND 减震橡胶座



ND 型号减震橡胶座于额定负载时之静态变形不应少于 9mm。所有金属表面皆不应暴露于空气及藏于合成橡胶部件内以减锈蚀之可能，胶座应为中空设计以增加于负载时的静态变形及提高减震效能。橡胶座之顶部及底部应附以防滑设计，牢固栓应附于顶部及底部附设洞孔以便安装于地面。

特性

- 底部附有防滑设计，在大部份的安装情况下，不需用螺栓作固
- 最少静态变形为 0.35"

用途

- 小型机械及一般轻微震动消减 (型号) 例如：散热气、冷风柜、小型风机等