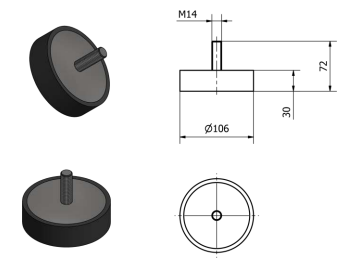


ANTIVIBRANTI / PUFFER



I supporti antivibranti sono articoli impiegati con la funzione di assorbire e di attenuare le vibrazioni della componente operativa a cui sono fissati.

Con essi è possibile ridurre il fastidioso rumore prodotto dalle macchine in funzione. Vengono posizionati sotto la sorgente di vibrazione. Costituiti da una parte in materiale elastico, gomma, e da strutture metalliche. Caratteristiche importanti sono la durezza della gomma, da valutare in base all'applicazione.

Avere la possibilità di isolare le macchine, utilizzando gomme antivibranti, vuol dire raggiungere elevati standard di qualità e allo stesso tempo trarre il massimo profitto da ogni componente adoperato.

Puffer are items used with the functions of absorbing and attenuating the vibrations of the fixed operating component.

Also, it is possible to reduce the annoying noise produced by working machines. They are placed under the vibration source. Consisting of a part in elastic material, rubber, and metal structures. Important features are the hardness of the rubber, to be evaluated based on the application.

Isolating the machines, by rubber puffers, means achieving high quality performance and, at the same time, get the top profit from each component.