



L'impiego del RETTANGOLARE MULTIFORO è idoneo a risolvere il problema delle basse frequenze di risonanza, ed è atto a sopportare macchinari di peso non elevato.

Dieci fori passanti trasversalmente le gomma rendono particolarmente flessibile l'antivibrante; le piastre vulcanizzate sopra e sotto lo rendono stabile e permettono l'attacco alla base e alla macchina.

Per carichi verticali ha una portata da 150daN a 180 daN, con una freccia da 12mm a 14 mm, con durezza media della mescola è di 50shA;

A richiesta varia la durezza della gomma, e di conseguenza la portata

Impieghi possibili: basi antivibranti per gruppi condizionatori, gruppi frigoriferi, ventilatori e compressori

