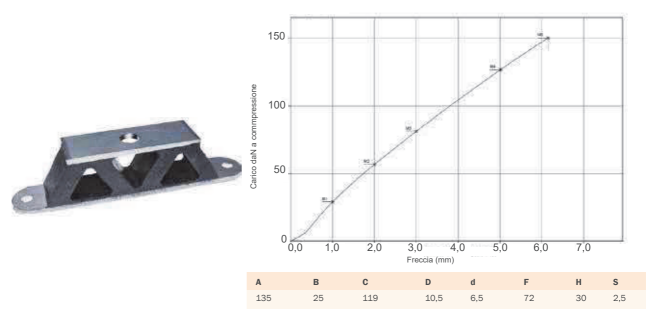


ANTIVIBRANTE TRIANGOLO FORATO DOPPIO



L'antivibrante triangolo forato doppio è formato da un corpo in gomma vulcanizzata su doppia piastra metallica che consente ancoraggio a macchina e al punto d'appoggio.

La forma della gomma è quella di un doppio triangolo forato, che va a formare una "W" che consente una elevata flessibilità e leggerezza del pezzo, garantendo ammortizzazione e tenuta a strutture non particolarmente pesanti. Campo applicativo: quadri strumentali, supporto di apparecchi e strumenti delicati (ed esempio elettronici).