



**Piede antivibrante con stelo fisso CARICO MAX FINO
A 5500 KG**



Una linea di prodotti particolarmente idonea a risolvere problemi di vibrazioni e nel contempo di livellamento. Una regolazione precisa in altezza permette l'utilizzo di questi piedini antivibranti in numerose applicazioni: macchine utensili, presse, macchine tipografiche.

Sono costituiti da una base in gomma NBR 80 Sh e da uno stelo e una copertura in acciaio zincato. Permettono una regolazione precisa dell'altezza grazie al passo ridotto della barra filettata.

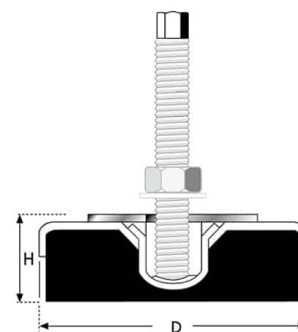
CARATTERISTICHE

MATERIALE BASE: gomma NBR

MATERIALE STELO: acciaio zincato

TIPO STELO: fisso

CARICO MASSIMO: 5500 Kg



CODICE ARTICOLO	D	H	d	e	Kg
588080BE	80	38	M12	100	500
588120BE	120	45	M16	120	1000
588160BE	160	54	M20	170	4000
588200BE	200	56	M20	170	5500