



**Piede antivibrante con stelo fisso CARICO MAX TRA
600 E 2000 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, stelo e copertura in acciaio zincato.

La portata massima è di 2.000 kg

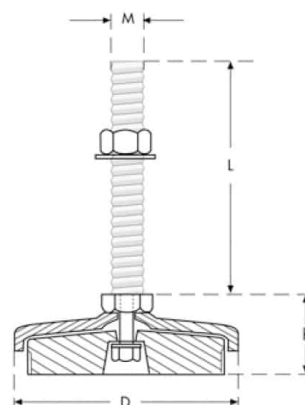
CARATTERISTICHE

MATERIALE BASE: gomma NBR

MATERIALE STELO: acciaio cromato

TIPO STELO: fisso

CARICO MASSIMO: $600 < X < 2000$ Kg



CODICE ARTICOLO	D	h	d	e	Kg
568080BE	80	50	M12	100	600
568120BE	120	55	M16	100	1000
568160BE	160	60	M20	150	2000