



Versione piedino con metallo

Versione copripiedino sola gomma

Il PIEDINO a ventosa ha funzione antivibrazione e antiscivolo. deali come basi per lavatrici ed asciugatrici, ma anche per altri piccoli elettrodomestici (affettatrice, impastatrice), basi per banchi di lavoro; basi per macchinari leggeri che non necessitano ancoraggio.

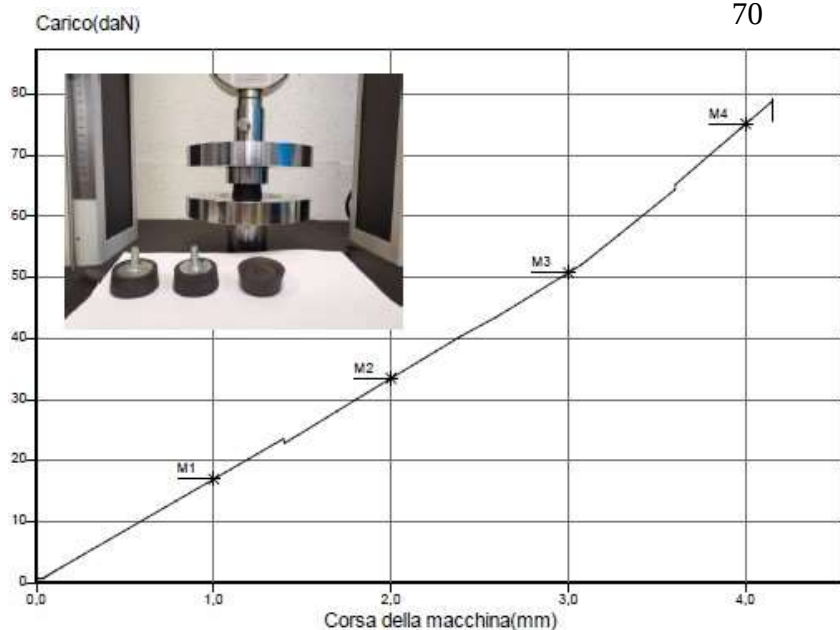
ANTISCIVOLO: la particolare forma a ventosa consente un effetto grip con la base d'appoggio, fornendo aderenza e stabilità alla base d'appoggio

ANTIVIBRAZIONE: stabilizza l'elettrodomestico così da ridurre vibrazioni ed eliminando il loro Propagarsi

Disponibile sia la versione PIEDINO (con filetto maschio o femmina per attacco a macchina) o COPRIPIEDINO (in sola gomma, senza fissaggio).

dimensione [mm]					
A	H	B	C	D	filetto
50	20	30/33	40	11	M10x28

Test carico/cedimento assiale a compressione		
Sh/A (+/-5)	carico/kg	freccia [mm]
50	75	4
60	85	4
70	115	4



Materiale:
Gomma NR
Parti metalliche in acciaio zincato

Su richiesta è possibile stampare in altre mescole e con metalli in inox.

Test carico cedimento assiale a compressione durezza sh. 50