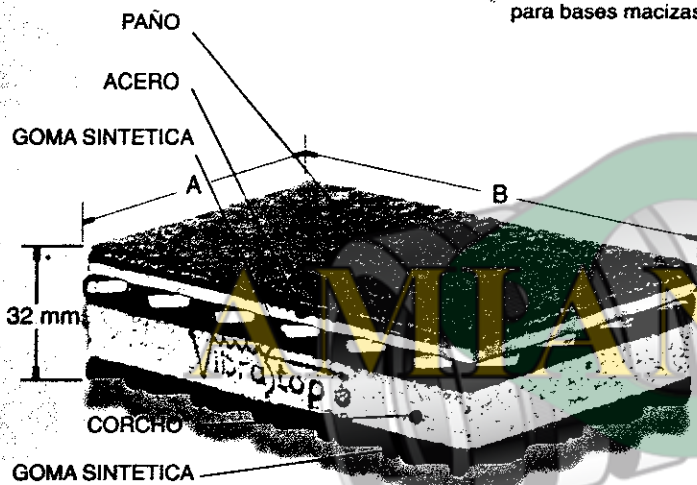


VibraStop

BASES AISLADORAS ANTIVIBRATORIAS



Modelo SIMPLE
para bases macizas



Modelo COMPLETO
para bases huecas o área de pata menor que la placa

- Acelera las instalaciones
- Reduce la vibración y el sonido
- Hace móviles las máquinas
- Simplifica el nivelado
- Firme anclaje de la máquina al piso

CARACTERISTICAS COMPARADAS CON OTROS MATERIALES

AMORTIGUACION	ELASTICIDAD	AISLACION DE SONIDO	
Corcho	1	Tela engomada	1
Goma	1,25	Fieltro	10
Fieltro	1,50	Goma	16
Tela engomada	2	Corcho	34
VIBRASTOP 4		VIBRASTOP	50
		Concreto	4
		Tela engomada	31
		Fieltro	35
		Goma	480
		VIBRASTOP	540

TABLAS DE INFORMACION

VibraStop medida	Dimensiones mm		Carga máxima Kg.	
	A	B	sin impacto	con impacto
4	72	53	140	110
5	110	53	210	170
6	72	110	280	220
7	110	110	420	330
10	110	220	840	660
14	220	220	1680	1320

INSTRUCCIONES PARA SU MONTAJE

Siempre debe limpiarse muy bien la base de la máquina y el piso con solvente o nafta.

Luego simplemente se colocan las placas antivibratorias **VibraStop** adecuadas, bajo los apoyos de la máquina.

En caso de que tenga que nivelarse, se dispone de fieltros de las medidas adecuadas que se colocan en la cantidad necesaria para la nivelación.

Sistema operativo:

Si se desea abulonar la máquina, el montaje es el siguiente:

Se coloca el **VibraStop** con el agujero de acuerdo al bulón, luego se apoya la pata de la máquina, sobre ésta una arandela de goma, luego una arandela de hierro y después dos tuercas que no van ajustadas hacia abajo, sino entre sí.

