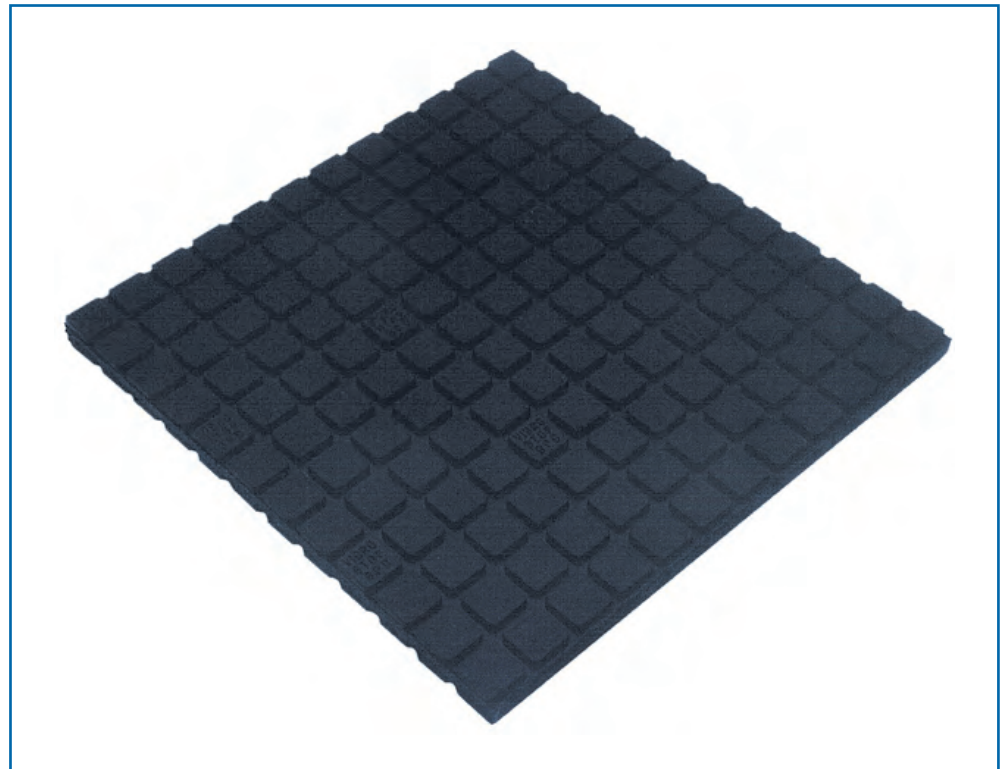


Vibrostop BPD

Piastra antiscivolo *Anti-skid plate*



CARATTERISTICHE

- Possibilità di carico fino a 10000 daN per ogni piastra.
- Ingombro in altezza ridotto.

MATERIALI

- Componente in gomma: elastomero Vibrostop.

APPLICAZIONI

- Presse - Macchine utensili - Gruppi di condizionamento - Macchine tessili.

INSTALLAZIONE

- Semplice appoggio tra antivibrante e macchina.
- Semplice appoggio a pavimento.

Features

- *Loading up to 10000 daN each plate.*
- *Low height.*

Materials

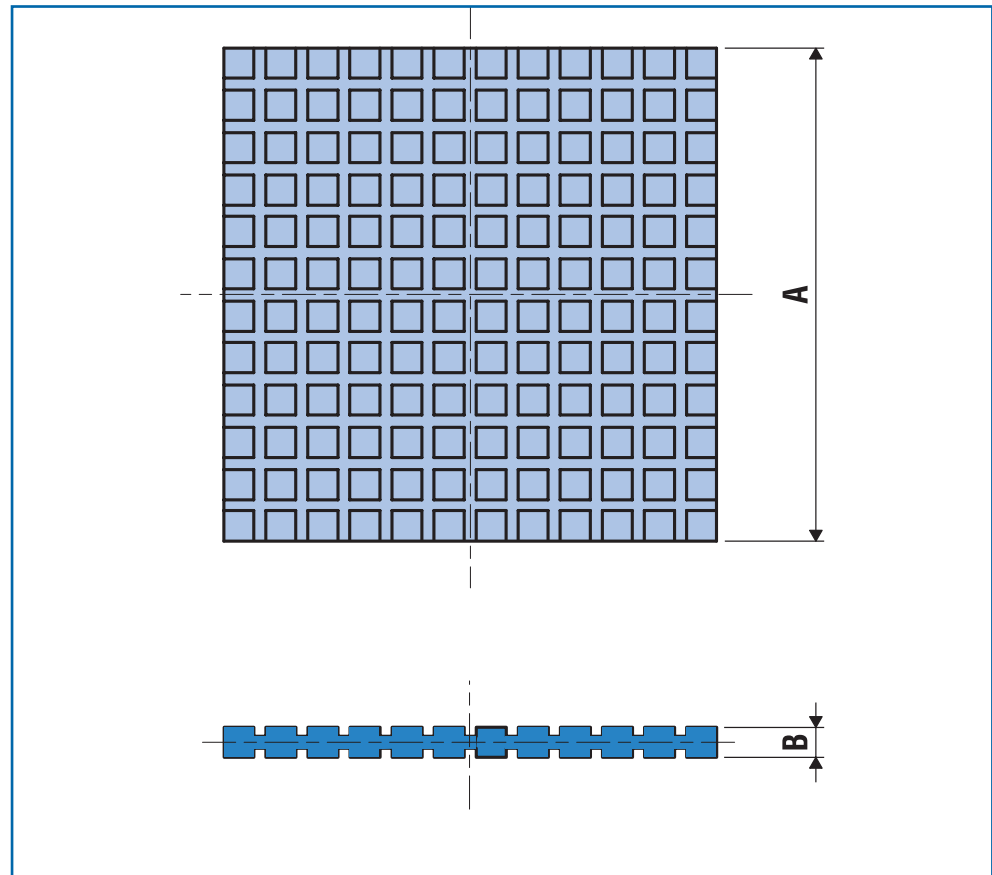
- *Rubber component: Vibrostop elastomer.*

Applications

- *Presses - Machine tool - Air conditioning units - Textil machines.*

Installation

- *Simple leaning between A.V. mounting and machine.*
- *Simple leaning to the floor.*



PORTATA LOAD				DIMENSIONI DIMENSIONS	
AS MESCOLA ALTA SENSIBILITÀ HIGH SENSITIVITY [45° Sh]		N MESCOLA NORMALE NORMAL [60° Sh]		A	B
TIPO Type	CARICO Load [daN]	TIPO Type	CARICO Load [daN]		
BPD 7/AS	1000 - 3000	BPD 7/N	3000 - 10000	210	7
BPD 14/AS	1000 - 3000	BPD 14/N	3000 - 10000	210	14