

# Plaques antivibratoires rainurées 2 faces



## PKL

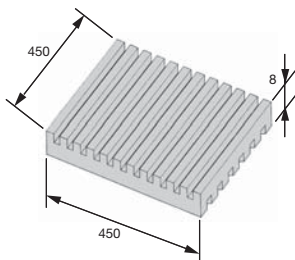
## PLAKISOL®

- **Plaque d'isolation en caoutchouc nitrile**
- Amortissement élevé
- Coefficient de friction : 0,8
- Température : -20°C / +80°C
- Installation : simple, sans outillage, se découpe au cutter
- Résistance : huiles, graisses, agents chimiques, hydrocarbures
- Profil : PLAKISOL® Rainurées sur les 2 faces avec sens opposé
- Combinaisons : sur Plakisol 22 et 45 montage multi-épaisseurs jusqu'à 4 couches permet d'augmenter la flexion sous charge et les performances d'isolation (prévoir une tôle acier épaisseur 2mm)



### Avantages

- Se glisse sous la machine
- Amortissement des chocs
- Réduction des bruits de structure
- Ne se colle pas
- Fixation aux fondations inutile
- Bon grip au sol
- Pas de fluage
- Dure des années
- Diminution du bruit
- Se coupe aux dimensions voulues avec un simple couteau



### REMISES

Qté	1+	5+	10+	20+
Rem. Prix	-5%	-10%	Sur demande	

Références	Matériaux	Charge maxi (kg/cm <sup>2</sup> )	Applications	Prix Uni. 1 à 4
PKL45-45	Nitrile	3	Matériel de précision et de mesure Matériel aéraulique	59,01 €
PKL45-65	Nitrile	6	Machines outils Machines tournantes Machines textiles	59,01 €