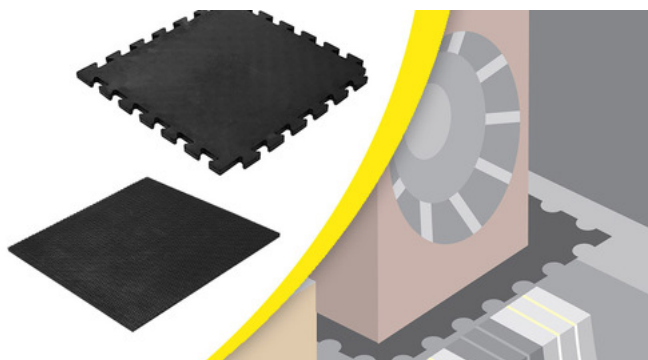


MASSISOL EN PLOT

501925

MASSISOL EN PLOT E.50mm 100mmx100mm

Le MASSISOL® est utilisé pour réduire les vibrations des machines telles que pompe à chaleur, sous massifs, sous socle béton, dalle flottante...



NUANCIER DE COULEUR

N

CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 501925*

Couleurs principales : noir

Matière : SBR/NR

Format : Plot

Type de produit : Anti-vibratoire

Température d'utilisation (°C) : -30 à 80

Type de protection : Protection antivibratoire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 0.58

Fréquence propre (Hz) : 5 à 20

Densité : 1200 kg/m³

Allongement (%) : 220

Faiblesse chimique : Acétone, Ammoniaque, Benzène, Chlore, Diesel, Essence, Ether, Huiles végétales, Huiles hydrauliques, Huiles minérales, Huiles de graissage, Méthyléthylcétone

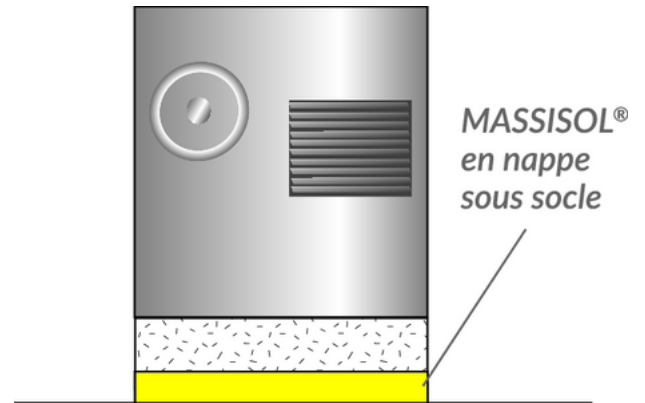
Résistance produits chimique : Eau de mer, éthylène glycol, Hydroxyde de sodium (soude caustique)

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
501925	MASSISOL EN PLOT E.50mm 100mmx100mm	3664336038808	Noir

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
501925	5	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	40082190	0.638	Carton 300 x 300 x 200 mm

DOMAINES D'UTILISATION

Antivibratoire sous chape

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT : PLAQUES
ANTIVIBRATILES

USAGE



Intérieur



Extérieur