

La plaque antivibratoire ADEKWAT® est spécialement conçue pour amortir et réduire la transmission vibratoire. Elle se positionne sous des machines afin d'en réduire l'usure, protéger les personnes et les bâtiments de l'effet des vibrations.

NUANCIER DE COULEUR

BLEU



CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 501691*

Couleurs principales : bleu

Environnement : Intérieur, Extérieur, Sec ou humide sans trace d'huile

Matière : NR

Format : Patin

Type de produit : Anti-vibratoire

Charge acceptable (kg/cm²) : 0,5 à 8

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

Type de protection : Protection antivibratoire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 0.62

Fréquence propre (Hz) : 5 à 15

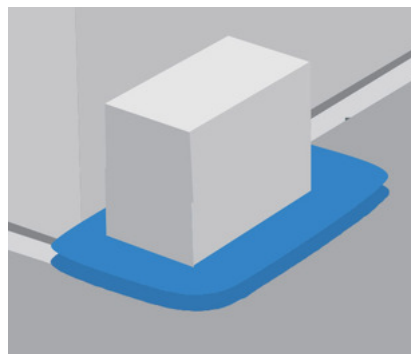
Densité : 1000 kg/m³

Allongement (%) : 770

Contrainte de compression à 10% (kg/cm²) : 1.2Contrainte de compression à 20% (kg/cm²) : 4.5

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

Résistance produits chimiques : Eau de mer, Ethylène glycol, Hydroxyde de sodium (soude caustique)



DIMENSIONS

Dimensions (L*I*H en mm) : 125 X 125 X 40

Épaisseur (mm) : 40

Largeur (mm) : 125

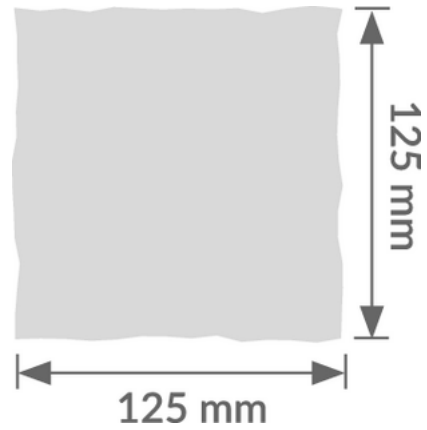
Longueur (mm) : 125

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
501691	ADEKWAT E.40mm 125mmx125mm BLEU	3664336048760	Bleu

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
501691	8	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	40082190	0.682	Carton le plus adapté

DOMAINES D'UTILISATION

Industrie

WATTRECYCLE : NON

USAGE



Intérieur



Extérieur