

MASSISOL EN PLAQUE

820400

**MASSISOL EN PLAQUE CLASSE FEU E.20mm
1000mmx1250mm**

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 : 820400*

Couleurs principales : noir

Matière : CELLULAIRE/ EPDM/ SBR

Format : Plaque

Classification feu : Classé feu

Type de produit : Anti-vibratoire

Température d'utilisation (°C) : -30 à 115

Type de protection : Protection antivibratoire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 12

Fréquence propre (Hz) : 5 à 10

Densité : 500 kg/m³

Allongement (%) : 50

DIMENSIONS

Épaisseur (mm) : 20

Largeur (mm) : 1000

Longueur (mm) : 1250

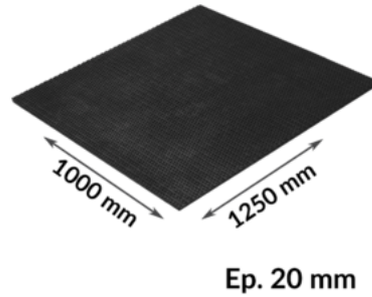


DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
820400	MASSISOL EN PLAQUE CLASSE FEU E.20mm 1000mmx1250mm	3664336034411	Noir

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
820400	5	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	40027000	13.2	Carton le plus adapté

DOMAINES D'UTILISATION

Antivibratoire sous chape

WATTRECYCLE : NON

USAGE

CLASSIFICATION FEU :Classé feu



Extérieur