

**500931/4**

**PIED JUNIOR SUROSOL D30 T.F ACIER. L.100mm M8**

Le SUROSOL® réduit les vibrations occasionnées par les machines.



**NUANCIER DE COULEUR**

N

**CARACTÉRISTIQUES**

Ref racine : 500931/4\*

Couleurs principales : noir

Environnement : Sec ou huileux

Matière : NBR

Mode de pose : À visser

Composants produit : Pied + douille + coupelle + vis

Type de produit : Pied réglable anti-vibratoire

Type de vis fournies : M8

Charge acceptable par point d'appui (kg) : 30 à 60

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

Type de protection : Protection antivibratoire

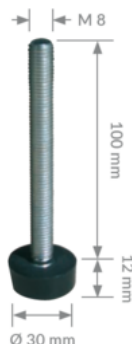
**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Poids net (kg) : 0.47

Fréquence propre (Hz) : 10 à 18

Faiblesse chimique : Acétone, Benzène, Ether, Méthyléthylcétone

Résistance produits chimique : Diesel, Eau de mer, Essence, éthylène glycol, Huiles végétales, Huiles minérales, Huiles de graissage, Pétrole

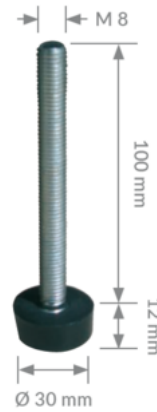


## DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
500931/4	PIED JUNIOR SUROSOL D30 T.F ACIER. L.100mm M8	3664336011993	Noir

## CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
500931/4	10	Pièce



## LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	40025900	0.517	Carton 150 x 150 x 190 mm

### DOMAINES D'UTILISATION

Industrie, Antivibratoire

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT : PIEDS RÉGLABLES

### USAGE



Intérieur



Extérieur

Classe de l'inox	Résistance à la rupture de l'Inox	Résistance à la traction du NBR	inclinaison maximale du pied
304/E24	500 - 700 Mpa	9,6 Mpa	5°