

MARCHEPIED ÉPOXY HOLTEX, 2 MARCHES

Ref. OS0052E



29/08/2024 18:33:28 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

www.gsh-med.fr

+33(0)4 42 90 31 31

info@gsh-med.fr

MARCHEPIED ÉPOXY HOLTEX, 2 MARCHES



Ref. OS0052E

Description

- Structure en tube d'acier laqué époxy
- Marches recouvertes de matière plastique antidérapante
- Charge maximum : 150 kg
- Dimensions: (L)40 x (l)24.5 x (H)34 cm
- Hauteur de la première marche : 16,5 cm

Inox ou Epoxy : quelle différence ?

Epoxy : le choix économique. L'acier est simplement recouvert d'une résine pour retarder sa corrosion.

Inox : c'est l'acier modifié pour devenir complètement INOXYDABLE, il ne rouille pas.

Et le saviez-vous ?

Aujourd'hui, plus de 90 % de l'inox est fabriqué à partir d'acier recyclé, c'est bien pour l'environnement !

Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Médical	Classe I
Code barre	3661040168104	Code douanier	94029000
Garantie (mois)	12	Pays	Chine
MESURES			
Unité emballée / Largeur (cm)	35	Unité nue / Largeur (cm)	24.5
Unité emballée / Hauteur (cm)	12	Unité nue / Hauteur (cm)	34
Unité emballée / Longueur (cm)	57	Unité nue / Longueur (cm)	40
Unité emballée / Poids (kg)	6	Unité nue / Poids (kg)	5.5
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES			
Température mini	NA	Température maxi	NA
Humidité mini	NA	Humidité maxi	NA
AUTRES CARACTÉRISTIQUES			
Unité emballée / Quantité	1		

29/08/2024 18:33:28 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

www.gsh-med.fr

+33(0)4 42 90 31 31

info@gsh-med.fr