

SPECIFICATIONS TECHNIQUES DES CANNES DE MARCHE FDI France MEDICAL SOFT STEP



Définition : Canne de marche

Références internes :

Couleur de la poignée		
Noir	Bleu	Blanc
SS/02/02	SS/03/02	SS/05/02

Structure :

Tube inférieur : Aluminium EN AN 5086

- Longueur : 605mm
- Diamètre externe : 19mm
- Poids : 94g
- Peint avec un revêtement résine Epoxy
- 2 perforations de 6mm pour l'ajustement de la hauteur
- Equipé d'un obturateur sur la partie sommitale du tube pour la réduction du bruit

Tube supérieur : Aluminium EN AN 5086

- Longueur : 595mm
- Diamètre externe : 22mm
- Poids : 106g
- Peint avec un revêtement résine Epoxy
- 7 perforations de 6mm pour l'ajustement de la hauteur
- Equipé d'un anneau sur la partie basale du tube pour la réduction du bruit

Poignée : Bi matière constituée en polypropylène avec une fine couche d'une matière douce et anti-dérapante

Embout : Conception flexible pour un contact et une adhérence maximum

- Rondelle métallique intégrée évitant la perforation de l'embout par le tube inférieur
- Remplaçable

Poids : 360g

Poids maximum utilisateur : 130kg

Réglage : De 780 à 1070mm (hauteur de la poignée), 14 niveaux de réglage avec un espace de 25mm

Equipée d'un clip de verrouillage dimensionnel pour un réglage facile et sécurisé

Etiquette :

Marquage MD
Numéro de LOT
Numéro EAN et le code barre
Mention « Canne de marche »
Date de production
Poids maximum utilisateur 130kg
Nom et adresse du fabricant
Nom et adresse du distributeur

Autres indications : Indications gravées sur la poignée : Marquage CE, Nom du fabricant, « Made in France »

Site de fabrication :

FDI FRANCE MEDICAL
77 Route de Buatière- Fitolieu
38490 Les Abrets en Dauphiné-France

Classification :

Code ISO 9999 : 120303
Code GMDN : 31112
Code UMDNS : 17626
Code marchandise douane : 902110

Conformité :

Dispositif Médical de Classe I répondant au règlement UE 2017/745
Conforme à la Norme NF EN 1985 (Dispositifs d'aide à la marche)

