



Medline International France SAS
Le Val Saint Quentin
Parc d'activités - Bâtiment 13F
2 rue René Caudron
78960 Voisins le Bretonneux
France



Fiche technique

Tubulure silicone (15m)

non invasive, non stérile

Référence(s)

Référence	Conditionnement (unités/boîte)	Conditionnement (unités/carton)	Ø Diamètre interne (mm)	Ø Diamètre externe (mm)
510204	1	16	2	4
510305	1	16	3	5
510406	1	16	4	6
510407	1	10	4	7
510508	1	7	5	8
510509	1	7	5	9
510609	1	4	6	9
510612	1	4	6	12
510710	1	4	7	10
510812	1	4	8	12
511014	1	4	10	14

La tubulure en silicone est destinée à être utilisée comme tubulure de raccordement dans diverses applications non invasives.

Un rouleau de 15 m peut être coupé selon les besoins des structures de soins.

Méthode de sterilization:

1. 121°C avec une durée de 15min à 30min
2. 134°C avec une durée de 3min à 18min

1. Ne doit pas être utilisé pour l'alimentation ou les drainages corporels.

2. Ne doit pas être utilisé en cas d'hypersensibilité confirmée aux matériaux utilisés.

Durée de conservation : 5 ans

Conditions de stockage - +15°C à +49°C, dans un endroit sec, à l'abri de la lumière.

A usage unique, non réutilisable

Description

Matière(s)

Composant	Matière
Tube	Silicone

Sans latex

Sans PHT, sans DEHP

Emballage

Sac en PE à l'intérieur d'une boîte distributrice

Fabricant légal

Well Lead Medical Co., Ltd.
C-4 Jinhu Industrial Estate, Hualong 511434 Panyu, Guangzhou
République populaire de Chine



Sans DEHP



sans latex



NON STERILE

Conforme à la norme ISO13485

Réglementation

Conforme à la Réglementation des Dispositifs Médicaux 2017/745 - Classe du dispositif : I non stérile
Veuillez consulter l'étiquetage complet avant d'utiliser le produit.

