

Informations réglementaires

Marquage	Indice de classement	PHTALATES LATEX	
CE	I		

Stéthoscope à micro double position en aluminium avec une bague plastique anti-froid et des embouts de lyre souples.

La lyre est en laiton chromé.

1 - Identification du dispositif



Visuel adulte et pédiatrique



Visuel nourrisson

2 - Références

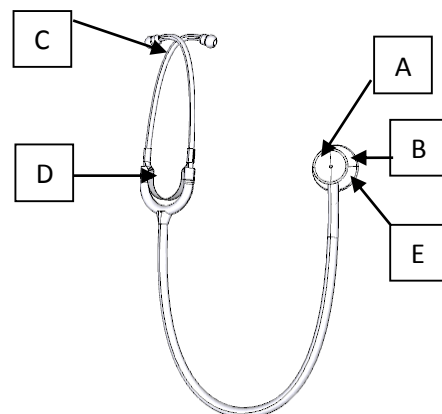
Référence	Désignation
S20033	Stéthoscope complet micro Ø 17 mm nourrisson
S20035	Stéthoscope complet micro Ø 34 mm pédiatrique
S20015	Stéthoscope complet micro Ø 45 mm adulte

3 - Utilisation du dispositif

- Auscultation cardiaque ■ □ □
- Auscultation vasculaire ■ □ □
- Auscultation pulmonaire ■ □ □
- Prise de tension artérielle ■ □ □

4 - Identification et caractéristiques des différents sous ensembles

Identifiant	Référence	Désignation	Caractéristique
A	A10120	Micro double position Ø 17 mm	Aluminium
A	A10121	Micro double position Ø 34 mm	Aluminium
A	A12207	Micro double position Ø 45 mm	Aluminium
B	A10126	Membrane Ø 17 mm	Terphane
B	A10125	Membrane Ø 34 mm	Terphane
B	A12206	Membrane Ø 45 mm	Terphane
C	A12203	Embout de lyre	PVC moulé ultra souple
D	A12204	Lyre avec embouts et monture en Y	Tube en laiton chromé + PVC
E	A12201	Bague anti-froid	PVC



5 - Nettoyage désinfection

Pulvérisation de solutions décontaminantes. Ne pas utiliser de détergeant, ne pas immerger.

6 - Conditionnement

Référence	Nombre unité par CDT
S20033	1
S20035	1
S20015	1

7 - Stockage

Type d'emballage	Local	Température	Humidité	Pression atmosphérique
Origine	Ventilé	-10° à 80 ° c	30 à 40 %	500 à 1060 hpA

8 – Garantie

La garantie donne l'assurance au Client qui achète un produit D & D que si le produit ne fonctionnait pas tel qu'indiqué dans les notices d'utilisation, il serait remplacé ou réparé.

La durée de cette garantie est de 12 mois.

Le produit doit être utilisé conformément à l'étiquetage, il ne doit pas avoir été modifié ni avoir fait l'objet d'un accident ou d'une utilisation erronée, abusive ou inappropriée.