

VALVES POUR DRAINAGE THORACIQUE

Stérile/Usage unique

Les valves simples de type HEIMLICH sont destinées à sécuriser les drainages thoraciques.
La valve double aspirante et refoulante pour une utilisation lors du transport ou en l'absence de source de vide.
La valve simple avec raccord intermédiaire luer-lock s'adapte sur les cathéters de drainage pleural PLEUROCATH.

Nature des composants :

- Tube : PVC,
- Membrane : caoutchouc naturel,
- Pièces de raccordement : ABS transparent,
- Emballage pelable.

Mode de stérilisation : ETO – Péréemption 5 ans.

Précautions d'emploi :

Une flèche indique le sens du débit (du poumon vers le récipient).

Références :

Conditionnement boîte de 10 unités.

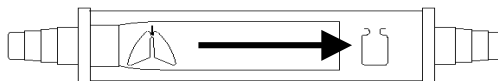
➤ Valve simple pour Cathéter PLEUROCATH :

Raccords Luer-lock,
Référence : 5911 25.



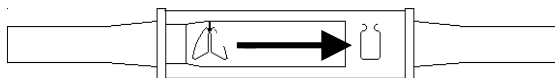
➤ Valve simple :

Raccords coniques 8 à 12 mm,
Référence : 5912 22.



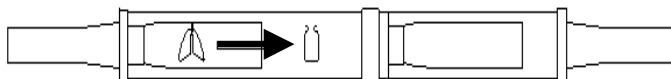
➤ Valve simple :

Raccords souples 7x11mm,
Référence : 5913 24.



➤ Valve double aspirante et refoulante :

Raccords souples 7x11 mm,
Référence : 5925 24.



CE
0120

Division PLASTIMED
3, Rue Louis Armand
95130 Le Plessis-Bouchard
Téléphone : 01 34 44 15 15 – Fax : 01 30 72 22 08

PRODiMED