Medline International France SAS Le Val Saint Quentin 2 rue René Caudron 78960 Voisins le Bretonneux Tel: +33 1 30 05 34 00 Fax: +33 1 30 05 34 43 www.medline.com/fr



Fiche technique

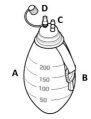
RESERVOIRDrainage Medline

Référence(s)

DYNJWE1305, DYNJWE2000, DYNJWE1000

Le système de drainage Medline est un dispositif stérile à usage unique et est constitué de deux éléments : le réservoir et le drain.

Les réservoirs Medline sont utilisés pour collecter les exsudats des sites opératoires via un drain.



Description du réservoir :

- A. Réservoir gradué, transparent en silicone
- B. Fixation facile du réservoir
- C. Site patient venant accueillir la connexion du drain. Le site patient est équipé d'une valve antireflux, afin d'empêcher tout retour d'exsudats. (DYNJWE1000 400 ml est équipé de deux sites patients)
- D. Site d'évacuation des fluides collectés. Ce site d'évacuation est équipé d'un bouchon permettant une fermeture sécurisée lorsqu'il n'est pas utilisé.

Références	Volume	Site patient	Site d'évacuation
DYNJWE1305	Réservoir 100 ml	Oui (1)	Oui (1)
DYNJWE2000	Réservoir 200 ml	Oui (1)	Oui (1)
DYNJWE1000	Réservoir 400 ml	Oui (2)	Oui (1)

Matière(s)

principale(s)

Description

Silicone

Sans Latex, sans DEHP

Conditionnement

Double emballage (1 emballage papier / plastique + 1 emballage polyéthylène) 10 unités par carton

Stérilisation

Stérilisation à l'oxyde d'éthylène

Fabricant

Conod Medical Co. Ltd

rabricant

Distribué par Medline International France SAS

Réglementation

Conforme avec la Directive relative aux dispositifs médicaux 93/42/EEC Dispositif médical de classe IIa stérile













