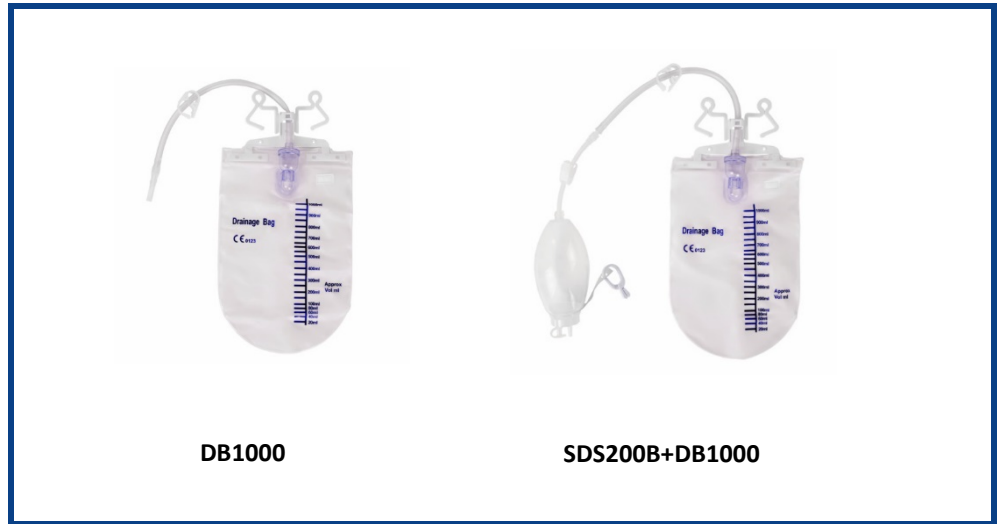




Medline International France SAS
Le Val Saint Quentin
2 rue René Caudron
78960 Voisins le Bretonneux

Tel: 01 30 05 34 00
Fax : 01 30 05 34 43
www.medline.eu.fr



Fiche technique

Sac de drainage

Référence(s)

DB1000: Sac de drainage 1000 ml

SDS200B+DB1000: Sac de drainage 1000 ml + réservoir bulbe 200 cc/ml

Description

Le sac de drainage recueille, stocke et enregistre les fluides en continu après les interventions chirurgicales afin d'améliorer le processus de cicatrisation des plaies et de prévenir les infections.

Sac de drainage :

Capacité : jusqu'à 1000 ml

Mesure de volume approximative

Adaptateur Luer Lock

Pince pour tubulure

Pince universelle pour la fixation du sac de drainage au lit/siège.

Réservoir (uniquement pour SDS200B+DB1000)

Usage unique, réservoir bulbe en silicone transparent avec tubulure

Capacité : jusqu'à 200 ml

Clapet anti-reflux

Dépression moyenne: 200 mbar/20 Kpa. Dépression maximale en fonction de l'utilisation.

Pince pour tubulure

Connexion Luer Lock pour le sac de drainage

Matière(s)

Sac de drainage: PVC

Réservoir: Silicone

Sans DEHP - Sans latex

Conditionnement

DB1000: 15 unités/boîte

SDS200B+DB1000: 10 unités/boîte

Emballage

Sachet pelable stérile double

Sac en PE

Fabricant

Ningbo Luke Medical Devices Co., Ltd

EN ISO 13485

Réglementation

Conforme à la Directive 93/42/CEE

- Sac de drainage : Classe du dispositif - I stérile
- Réservoir: Classe du dispositif - IIa stérile

Veillez consulter l'étiquetage complet et le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.



0123



© 2020 Medline Industries Inc. ou l'une de ses filiales. Tous droits réservés.
TDS_ExudateBag_FR01