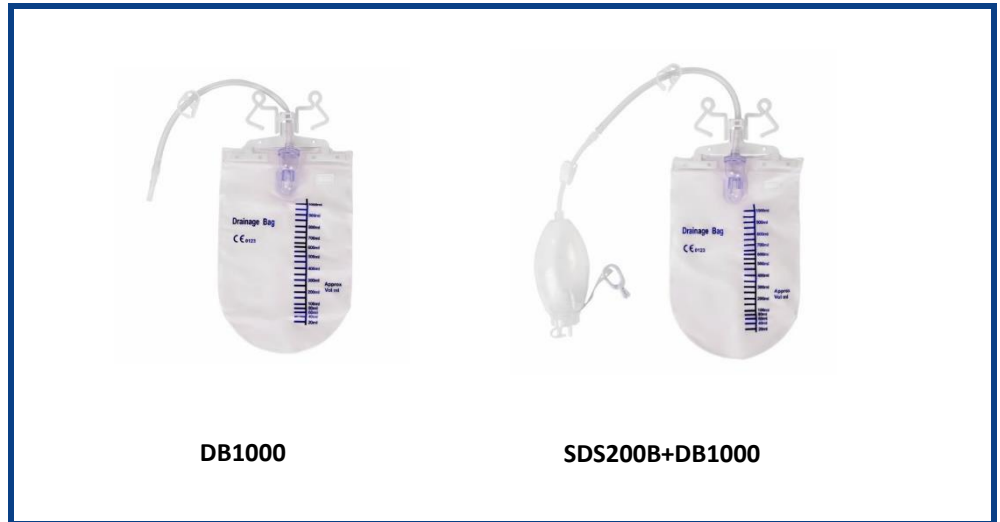




Medline International Netherlands B.V.  
Nieuwe Stationsstraat 10  
6811 KS Arnhem  
Nederland  
Tel: +31 88 00 11 900  
Fax: +31 88 00 11 929

www.medline.eu/nl



## Technische Datasheet

# Drain Opvangzak

### Referentie(s)

**DB1000: 1000 ml Drain Opvangzak**  
**SDS200B+DB1000: 1000 ml Drain Opvangzak + 200 cc/ml Peervormig Reservoir**

### Omschrijving

De opvangzak vangt continu vloeistoffen op na chirurgische ingrepen om het wondgenezingsproces te verbeteren en infecties te voorkomen.

#### Opvangzak:

Capaciteit: tot 1000 ml  
Markeringen om geschat volume af te lezen  
Luer lock adapter  
Slangenklem  
Universele klem om opvangzak aan bed/stoel te bevestigen.

#### Reservoir (alleen bij SDS200B+DB1000)

Transparante siliconen peervormig reservoir met slang voor eenmalig gebruik  
Capaciteit: tot 200 ml  
Anti-terugstroom ventiel  
Gemiddelde onderdruk: 200 mbar/20 Kpa. Maximale onderdruk hangt af van gebruik.  
Slangenklem  
Luer lock verbinding met opvangzak

### Hoofdmaterialen

**Opvangzak: PVC**  
**Reservoir: Siliconen**  
**DEHP vrij - latexvrij**

### Verpakkingseenheid

**DB1000: 15 st/doos**  
**SDS200B+DB1000: 10 st/doos**

### Verpakking

Dubbel steriel laminaatzakje  
PE Zakje

### Fabrikant

Ningbo Luke Medical Devices Co., Ltd  
EN ISO 13485

### Regelgeving

In overeenstemming met Medische Hulpmiddelen Richtlijn 93/42/EEC

- Opvangzak: MHR Klasse I niet steriel.
- Reservoir : MHR Klasse IIa Steriel

Raadpleeg de volledige labels en gebruikersaanwijzing voordat u het product gebruikt.



© 2020 Medline Industries Inc. of één van haar dochterondernemingen. Alle rechten voorbehouden.  
TDS\_ExudateBag\_EN01