



Traitement des plaies

DRAINAGE

GAMME DE PRODUITS

Les systèmes de drainage de plaies B. Braun Drainobag®, Redovac® et Redyrob® couvrent un large éventail de systèmes à supprimer le terme apparentés couramment utilisés. Nos produits favorisent et accélèrent la cicatrisation en s'adaptant précisément aux bords des plaies ainsi qu'en drainant les sécrétions de la plaie grâce au vide.

Les produits de drainage de plaies postopératoire peuvent être répartis dans les catégories de vide suivantes :



DRAINAGE À VIDE POUSSÉ



DRAINAGE À VIDE MODÉRÉMENT POUSSÉ

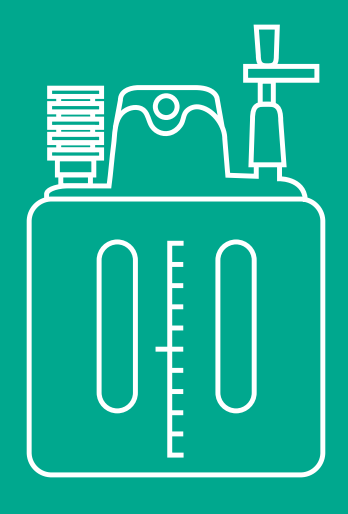


DRAINAGE À VIDE PEU POUSSÉ

P-relatif	Types de vide/drainage
- 50 mbar	La gravité
- 100 mbar	Vide faible
- 500 mbar	Vide moyen
- 900 mbar	Vide poussé

Table des matières

Drainobag® VIDE Page 6 Système de drainage de plaies à vide poussé **POUSSÉ** Page 8 Système de drainage de plaies à vide poussé VIDE MODÉ-Redyrob[®] Page 12 **RÉMENT** Système de drainage de plaies réglables et accessoires Drainobag® BP (Basse Pression) **POUSSÉ** Système de drainage de plaies à vide modérément poussé Page 13 **VIDE PEU** Page 16 Système de drainage de plaies à vide peu poussé **POUSSÉ** Mini-Redovac® Page 18 Système de drainage de plaies à vide peu poussé **ACCESSOIRES** Redon Tubulures / connecteurs de drain Page 21



DRAINAGE DE PLAIES À VIDE POUSSÉ

Drainage de plaies à vide poussé

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS





Redovac®

Les systèmes Drainobag®:

- Flacons en plastique transparent sous vide, avec un volume nominal de 600 ml, 300 ml et 150 ml
- Tubulures Redon
- Également disponibles sous forme de sets complets comprenant un drain Redon et une aiguille de tunnélisation (Ch. 6 – 18)

Les systèmes Redovac®:

- Flacons en plastique transparent sous vide, avec un volume nominal de 400 ml
- Tubulures Redon

Les récipients plus petits cités plus haut, avec une capacité nominale de 150 ml, sont privilégiés pour drainer de plus petites quantités de sang et de sécrétions et pour les patients mobilisés.

Drainobag®

SYSTÈMES DE DRAINAGE DE PLAIES, AU CHOIX AVEC EMBOUT LUER-LOCK OU LUER-STECK

Drainobag® Système opératoire	Description	Flacon	Version	Stérilisation	UE	Pharmacode	N° art.		
		Drainobag® 150 Système opératoire							
		Volume nominal	Embout Luer-Steck	Gaz	30	2112909	5523710		
	■ Flacon en plastique	de 150 ml, graduation fine de 10 ml	Embout Luer-Steck*	Gaz	30	3149719	5523702		
	transparent Indicateur de vide Tubulure de liaison de 123/65 cm avec embout universel pour Ch. 6 – 18 Dispositif de		Connecteur Luer-Lock	Gaz	30	7822284	55237371		
		Drainobag® 300 Système opératoire							
			Embout Luer-Steck	Gaz	30	3149777	5522322		
1			Connecteur Luer-Lock	Gaz	30	7822286	55223401		
	suspension - PVC	Drainobag® 600 S	ystème opérat	oire					
	Volume nomi de 600 ml,	Volume nominal de 600 ml,	Embout Luer–Steck	Gaz	25	7822288	5523606		
		graduation fine de 10 ml	Connecteur Luer-Lock	Gaz	25	7822287	5523649		

^{*} avec tubulure de liaison raccourcie (65 cm)



Drainobag° Système pour unité de soins	Description	Flacon	Version	Stérilisation	UE	Pharmacode	N° art.			
		Drainobag® 150 Système pour unité								
ă	 Flacon en plastique transparent Indicateur de vide Dispositif de suspension PVC 	Volume nominal de 150 ml, graduation fine de 10 ml	Connecteur Luer-Lock	Gaz	30	7822283	55237611			
		Drainobag® 300 Système pour unité								
= Ind = Di: su		Volume nominal de 300 ml, graduation fine de 10 ml	Connecteur Luer-Lock	Gaz	30	3149783	5522390			
	1 V C	Drainobag® 600 Sy	ystème pour u	nité						
	'	Volume nominal de 600 ml, graduation fine de 10 ml	Connecteur Luer-Lock	Gaz	25	7831675	5523682			

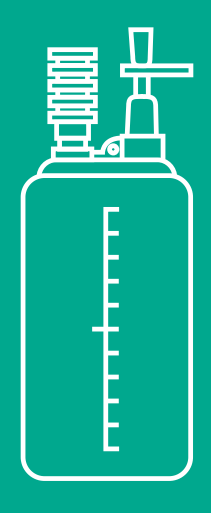
Drainobag° 150 Système complet	Description	Charrière	Stérilisation	UE	Pharmacode	N° art.
	 Avec drain et introducteur jetable Flacon en plastique transparent, volume nominal 150 ml, graduation fine de 10 ml Indicateur de vide Tubulure de raccordement avec embout universel pour Ch. 6 – 18 Dispositif de suspension PVC 	6	Gaz	30	7822285	55238001

Redovac®

SYSTÈME DE DRAINAGE DE PLAIES AVEC CONNECTEUR À BAÏONNETTE

Redvoac° Système opératoire	Description	Flacon	Version	Stérilisa- tion	UE	Pharmacode	N° art.
	 Flacon en plastique transparent Indicateur de vide Tubulure de liaison avec embout universel pour Ch. 6 – 18 Dispositif de suspension PVC 	Volume nominal de 400 ml, graduation fine de 10 ml	ème opératoire Connecteur de sécurité à baïonnette	Gaz	25	3157831	U2000700
Redovac [®] Système pour unité	Description	Flacon	Version	Stérilisation	UE	Pharmacode	N° art.
i	 Flacon en plastique 	Redovac® 400 Syste	ème pour unité				
	transparentIndicateur de videDispositif de suspensionPVC	Volume nominal de 400 ml, graduation fine de 10 ml	Connecteur de sécurité à baïonnette	Gaz	30	3157819	U2000600





DRAINAGE DE PLAIES À VIDE MODÉRÉMENT POUSSÉ

Drainage de plaies à vide modérément poussé

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS



Les systèmes Drainobag® / Redyrob® :

- Flacons en plastique transparent sous vide d'un volume nominal de 600 ml
- Tubulures Redon

$Redyrob^{^{\tiny{\texttt{B}}}}$

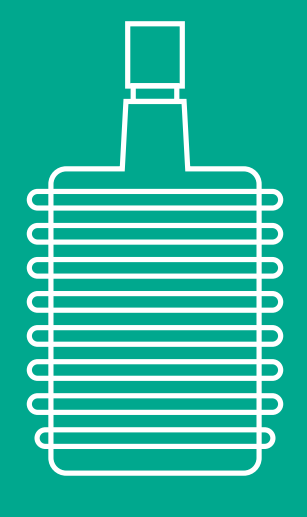
SYSTÈME DE DRAINAGE DE PLAIES FERMÉ RÉGLABLE ET ACCESSOIRES

Redyrob [®] Comp	Description	Volume (ml)	UE	Pharmacode	N° art.
	 Réglable Stérile Double emballage Y compris poche de drainage par gravité de 1500 ml 	600	20		5526000
Redyrob [®] Trans Plus	Description	Volume (ml)	UE	Pharmacode	N° art.
	 Peut se raccorder à Redyrob® Comp Réglable Stérile Double emballage 	600	10	7202178	5526604
Poche de drainage	Description	Volume (ml)	UE	Pharmacode	N° art.
par gravité 1.5 l	 Pour Redyrob® Comp/Trans Stérile Double emballage 	1500	50	-	5526159

Drainobag® BP (Basse Pression)



Drainobag® 600 BP Système opératoire	Description	Flacon	Version	Stérili- sation	UE	Pharmacode	N° art.
	 Flacon en plastique transparent Indicateur de vide Tubulure de liaison avec embout univer- sel pour Ch. 6 – 18 Dispositif de suspension PVC 	Volume nominal de 600 ml, capacité max. de 300 ml à pression max. de 500 mbar, graduation fine de 10 ml	Connecteur Luer-Lock	Gaz	25	-	5524210
Drainobag® 600 BP Système pour unité de soins	Description	Flacon	Version	Stérili- sation	UE	Pharmacode	N° art.
	 Flacon en plastique transparent Indicateur de vide Dispositif de suspension PVC 	Volume nominal de 600 ml, capacité max. de 300 ml à pression max. de 500 mbar, graduation fine 10 ml	Connecteur Luer-Lock	Gaz	25	7831674	5524237



DRAINAGE DE PLAIES à VIDE PEU POUSSÉ

Drainobag®

Drainobag [®] 40 K6	Description	Volume	UE	Pharma- code	N° art.
(Drainobag [®] 40 K6				
	 Avec connecteur de drain, aiguille et drain, Ch. 6 	40 ml	10 pièces	2112950	5524008

Drainobag® LVS

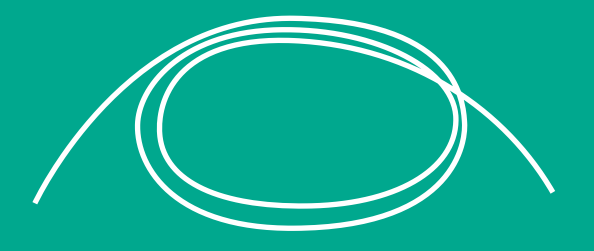
Drainobag® LVS	Description	Version	UE	Pharma- code	N° art.
	Drainobag [®] LVS				
	 Système fermé à vide peu poussé et drainage par gravité Soufflet d'une capacité de 250 ml Tubulure de raccordement de 123 cm, pince coulissante, avec connecteur de drain variable Ch. 6 – 18 Poche de drainage de plaies par gravité de 500 ml, avec raccord Luer-Lock et valve de vidange 	Connecteur Luer-Lock	25 pièces	7680251	5524202

Poche de drainage de plaies par gravité	Description	Volume	UE	Pharma- code	N° art.
	Poche de drainage de plaies par gravité				
	 Pour Drainobag® LVS, avec raccord Luer-Lock et valve de vidange 	500 ml	50 pièces	7680245	5524229

Mini-Redovac®



Mini-Redovac®	Description	Volume (ml)	Charrière	UE	Pharma- code	N° art.
0	Mini-Redovac [®] Set					
	 Soufflet d'aspiration Drain fin Ch. 6 ou Ch. 8, 35 cm Avec introducteur atraumatique connecté 	20	6		7764826	U2041001
		20	8	10	7680305	U2041003
		50	6		2805469	U2045001
		50	8		3183679	U2045003
	Soufflet d'aspiration pour Mini-Redovac®					
		20	-	10	7491337	U2040232



ACCESSOIRES

Redon

Redon Tubulure de liaison	Description	Version	UE	Pharma- code	N° art.
	• 123 cm • PVC	Dispositif anti-sécrétions et embout universel pour drainages, Ch. 6 – 18	40	3157765	5524920
	• 123 cm • PVC	Embout Luer-Lock, dispositif anti-sécrétions et embout universel pour drainages, Ch. 6 – 18	40	3157759	5524911

Redon Drain d'aspiration	Description	Charrière	UE	Pharmacode	N° art.
	 Gradué Bandes radio-opaques Double perforation 15 cm Longueur 50 cm PVC de qualité médicale Stérile Double emballage 	6	100	7680311	U2110600
		8		7824712	U2110800
		10		7824709	U2111000
		12		7824710	U2111200
		14		7824711	U2111400
		16		7825969	U2111600
		18		3157742	U2111800

B. Braun Medical SA | Seesatz 17 | CH-6204 Sempach | customer-service.ch@bbraun.com | www.bbraun.ch Hospital Market : Tél. 0848 83 00 44 | Fax 0800 83 00 43 | Ambulatory Channel : Tél. 0848 83 00 33 | Fax 0800 83 00 32