

# ***GARROTS & PERFUSION A PRESSION***





## **TABLE DES MATIERES**

---

<b>GARROTS ELECTRIQUES</b> .....	4-7, 10
<b>GARROTS PNEUMATIQUES</b> .....	8-9
<b>GARROTS MANUEL</b> .....	11
<b>BRASSARDS ET ACCESSOIRES</b> .....	13-15
<b>EXSANGUINATION</b> .....	16-17
<b>MANCHETTES A PRESSION ET ACCESSOIRES</b> .....	18-24
<b>PERFUSEURS A PRESSION AUTOMATIQUES</b> .....	25

Vous trouverez notre gamme complète sur [www.vbm-medical.de](http://www.vbm-medical.de).

## GARROTS

- électriques
- affichage digital de la pression
- système de sauvegarde avec batterie

### Réglage de la pression

- contrôle à microprocesseur
- gonflage et dégonflage rapide
- réglage très précis grâce au régulateur de pression
- pression limitée à max. 600 mmHg

### Affichage digital

- le grand indicateur à LED avec code couleur permet une lisibilité aisée
- indique avec précision la pression réelle dans le brassard

### Système de sauvegarde avec batterie

- batterie Ni-MH longue durée

### Valve de sortie

- pour surveiller les hémorragies
- permet l'évacuation intermittente de l'anesthésique local après une anesthésie régionale I.V.

### Tubes prolongateurs avec code couleur

- démontables de l'appareil
- avec raccords « positive locking » (cpc)

### Chronomètre automatique

- reset et déclenchement automatique du temps dès le gonflage du brassard
- arrêt automatique dès le dégonflage du brassard en indiquant le temps de gonflage
- signal sonore et visuel toutes les 30 minutes

### Alarme

- alarme visuelle et sonore signalant des fuites, des écarts de pression, et un défaut de charge de la batterie

### Port données intégré

- sortie imprimante optionnelle pour rapport patient
- permet la sortie sur étiquette auto-collante des modifications de pression et du temps total de gonflage



Garrot 9000

## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Garrot	Appareil à poser avec poignée	Appareil à poser avec poignée, pied roulant et panier
8000	REF 12-12-800	REF 12-22-800
9000	REF 13-12-900	REF 13-22-900

### Garrot 8000

- champ opératoire exsangue



### Garrot 9000

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- chirurgie bilatérale



## GARROTS

- électriques
- affichage analogique de pression
- système de sauvegarde manuelle

### Réglage de la pression

- gonflage et dégonflage rapide
- réglage très précis grâce au régulateur de pression
- pression limitée à max. 600 mmHg

### Manomètre analogique

- précision franche lors de l'ajustage de la pression
- indique toujours la pression réelle dans le brassard
- manomètre de précision

### Système de sauvegarde manuelle

- une batterie n'est pas nécessaire, en cas de panne de courant basculement automatique en mode manuel
- sans maintenance préventive
- toujours fonctionnel, même en cas de panne d'énergie

### Valve de sortie

- pour surveiller les hémorragies
- permet l'évacuation intermittente de l'anesthésique local après une anesthésie régionale I.V.
- dégonflage en mode manuel

### Tubes prolongateurs avec code couleur

- branchés fermement dans l'appareil
- avec raccords « positive locking » (cpc)

### Chronomètre manuel

- compte à rebours avec alarme sonore
- chronomètre



Garrot 2x500 ELC

## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Garrot	Appareil à poser avec poignée	Appareil à poser avec poignée, pied roulant et panier	Appareil avec socle universel et couvercle	Appareil avec pied roulant, panier et couvercle
2500 ELC	REF 15-12-500 ELC	REF 15-22-500 ELC	REF 15-13-500 ELC	REF 15-15-500 ELC
2800 ELC	REF 15-12-550 ELC	REF 15-22-550 ELC	REF 15-13-550 ELC	REF 15-15-550 ELC
4500 ELC	REF 19-12-500 ELC	REF 19-22-500 ELC	REF 19-13-500 ELC	REF 19-15-500 ELC
5000 ELC	REF 19-12-550 ELC	REF 19-22-550 ELC	REF 19-13-550 ELC	REF 19-15-550 ELC
2x500 ELC	REF 11-12-550 ELC	REF 11-22-550 ELC	REF 11-13-550 ELC	REF 11-15-550 ELC
5800 ELC	REF 11-12-580 ELC	REF 11-22-580 ELC	REF 11-13-580 ELC	REF 11-15-580 ELC

### Garrot 2500 ELC

- champ opératoire exsangue



### Garrot 2800 ELC, avec perfuseur à pression

- champ opératoire exsangue
- exsanguination automatique
- perfusion à pression



### Garrot 4500 ELC

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.



### Garrot 5000 ELC, avec perfuseur à pression

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- exsanguination automatique
- perfusion à pression



### Garrot 2x500 ELC

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- chirurgie bilatérale



### Garrot 5800 ELC, avec perfuseur à pression

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- chirurgie bilatérale
- exsanguination automatique
- perfusion à pression



## GARROTS

- pneumatiques
- affichage analogique de pression
- système de sauvegarde manuelle

### Réglage de la pression

- régulateur de pression de précision pneumatique
- gonflage et dégonflage rapide
- réglage très précis grâce au régulateur de pression
- pression limitée à max. 600 mmHg

### Manomètre analogique

- précision franche lors de l'ajustage de la pression
- indique toujours la pression réelle dans le brassard
- manomètre de précision

### Système de sauvegarde manuelle

- basculement automatique en mode manuel en cas de panne d'air comprimé
- une batterie n'est pas nécessaire
- sans maintenance préventive
- toujours fonctionnel, même en cas de panne d'air comprimé

### Valve de sortie

- pour surveiller les hémorragies
- permet l'évacuation intermittente de l'anesthésique local après une anesthésie régionale I.V.
- dégonflage en mode manuel

### Tubes prolongateurs avec code couleur

- branchés fermement dans l'appareil
- avec raccords « positive locking » (cpc)

### Chronomètre manuel

- compte à rebours avec alarme sonore
- chronomètre



Garrot 2x500

## INFORMATIONS POUR COMMANDER



### avec raccord d'air comprimé RECTUS

Garrot	Appareil à poser avec poignée et tube d'admission (4 m)	Appareil à poser avec poignée, pied roulant et panier et tube d'admission (4 m)	Appareil avec socle universel et couvercle et tube d'admission (4 m)	Appareil avec pied roulant, panier et couvercle et tube d'admission (4 m)
2500	REF 15-12-500	REF 15-22-500	REF 15-13-500	REF 15-15-500
2800	REF 15-12-550	REF 15-22-550	REF 15-13-550	REF 15-15-550
4500	REF 19-12-500	REF 19-22-500	REF 19-13-500	REF 19-15-500
5000	REF 19-12-550	REF 19-22-550	REF 19-13-550	REF 19-15-550
2x500	REF 11-12-550	REF 11-22-550	REF 11-13-550	REF 11-15-550
5800	REF 11-12-580	REF 11-22-580	-	REF 11-15-580

### avec raccord d'air comprimé NIST

Garrot	Appareil à poser avec poignée et raccord NIST	Appareil à poser avec poignée, pied roulant, panier et raccord NIST	Appareil avec socle universel, couvercle et raccord NIST	Appareil avec pied roulant, panier, couvercle et raccord NIST
2500	REF 15-12-500NIST	REF 15-22-500NIST	REF 15-13-500NIST	REF 15-15-500NIST
2800	REF 15-12-550NIST	REF 15-22-550NIST	REF 15-13-550NIST	REF 15-15-550NIST
4500	REF 19-12-500NIST	REF 19-22-500NIST	REF 19-13-500NIST	REF 19-15-500NIST
5000	REF 19-12-550NIST	REF 19-22-550NIST	REF 19-13-550NIST	REF 19-15-550NIST
2x500	REF 11-12-550NIST	REF 11-22-550NIST	REF 11-13-550NIST	REF 11-15-550NIST
5800	REF 11-12-580NIST	REF 11-22-580NIST	-	REF 11-15-580NIST

### Garrot 2500

- champ opératoire exsangue



### Garrot 2800, avec perfuseur à pression

- champ opératoire exsangue
- exsanguination automatique
- perfusion à pression



### Garrot 4500

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.



### Garrot 5000, avec perfuseur à pression

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- exsanguination automatique
- perfusion à pression



### Garrot 2x500

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- chirurgie bilatérale



### Garrot 5800, avec perfuseur à pression

- champ opératoire exsangue
- anesthésie régionale I.V.
- chirurgie bilatérale
- exsanguination automatique
- perfusion à pression



## GARROTS

- électriques
- affichage digital de la pression

### Réglage de la pression

- contrôle à microprocesseur
- réglage par touches ±
- pression limitée à max. 600 mmHg

### Affichage digital

- le grand indicateur à LED avec code couleur permet une lisibilité aisée
- indique avec précision la pression réelle dans le brassard

### Chronomètre automatique

- reset et déclenchement automatique du temps dès le gonflage du brassard
- arrêt automatique dès le dégonflage du brassard en indiquant le temps de gonflage
- signal sonore et visuel toutes les 30 minutes

### Alarme

- alarme visuelle et sonore signalant des fuites, des écarts de pression, et un défaut de charge de la batterie

### Design compact

- petit
- léger
- maniable



Garrot 6000

## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Garrot	Appareil à poser avec poignée	Appareil à poser avec poignée, pied roulant et panier
6000	REF 14-12-600	REF 14-22-600

## **POIRE DE GONFLAGE AVEC MANOMÈTRE**

plage de pression max. 600 mmHg

tuyau bleu et raccord  
« positive locking » (cpc)

REF 20-18-601



tuyau rouge et raccord  
« positive locking » (cpc)

REF 20-18-602



## **POMPE A MAIN AVEC MANOMÈTRE**

plage de pression max. 600 mmHg

tuyau bleu et raccord  
« positive locking » (cpc)

REF 20-19-601



tuyau rouge et raccord  
« positive locking » (cpc)

REF 20-19-602



# APPLICATIONS GARROTS



Garrot	6000	2500 ELC 2500	2800 ELC 2800	8000	9000
champ opératoire exsangue					
anesthésie régionale I.V.					
chirurgie bilatérale					
perfusion à pression					



Garrot	4500 ELC 4500	5000 ELC 5000	2x500 ELC 2x500	5800 ELC 5800
champ opératoire exsangue				
anesthésie régionale I.V.				
chirurgie bilatérale				
perfusion à pression				

## BRASSARDS SIMPLES



Patient / Taille	Couleur	Brassards en tissu • Lavables	Brassards en silicone/velcro • Autoclavables • Facile à nettoyer, séchage rapide	Brassards en silicone • Autoclavables • Facile à nettoyer, séchage rapide	Slim Cuff • Lavables • Brassard soudé à profil bas	Dispo Cuff • pour patient unique • Brassard soudé à profil bas • Stériles, emballage pelable • Boîte de 10 pièces
Nourrisson / 20 cm	-	REF 20-54-700	REF 20-64-700	—	REF 20-74-700	REF 20-34-700SLZ-1
Enfant / 30 cm	bleu	REF 20-54-710	REF 20-64-710	—	REF 20-74-710	REF 20-34-710SLZ-1
Bras / 35 cm	jaune	REF 20-54-711	REF 20-64-611	REF 20-94-711	REF 20-74-711	REF 20-34-711SLZ-1
Bras / 46 cm	rouge	REF 20-54-712	REF 20-64-612	REF 20-94-712	REF 20-74-712	REF 20-34-712SLZ-1
Mollet / 46 cm	rouge	REF 20-54-512 *c	REF 20-64-512 *c	—	REF 20-74-715 *c	REF 20-34-715SLZ-1 *c
Jambe / 61 cm	vert	REF 20-54-722 REF 20-54-522 *c	REF 20-64-522 *c	REF 20-94-722	REF 20-74-722 *c	REF 20-34-722SLZ-1 *c
Jambe / 76 cm	bleu foncé	REF 20-54-727 REF 20-54-527 *c	REF 20-64-527 *c	—	REF 20-74-727 *c	REF 20-34-727SLZ-1 *c
Jambe / 86 cm	brun	REF 20-54-728 REF 20-54-528 *c	REF 20-64-528 *c	—	REF 20-74-728 *c	REF 20-34-728SLZ-1 *c
Jambe / 107 cm	pourpre	REF 20-54-729	—	—	REF 20-74-729 *c	REF 20-34-729SLZ-1 *c

\*c = conique

## BRASSARDS DOUBLES pour l'anesthésie régionale I.V.



Patient / Taille	Couleur	Brassards en tissu • Lavables	Brassards en silicone/velcro • Réutilisables • Facile à nettoyer, séchage rapide	Dispo Cuff • pour patient unique • Brassard soudé à profil bas • Stériles, emballage pelable • Boîte de 10 pièces
Nourrisson / 20 cm	-	REF 20-50-700	—	—
Enfant / 30 cm	bleu	REF 20-50-710	—	REF 20-30-710SLZ-1
Bras / 35 cm	jaune	REF 20-50-711	REF 20-60-711	—
Bras / 46 cm	rouge	REF 20-50-712	REF 20-60-712	REF 20-30-712SLZ-1
Jambe / 61 cm	vert	REF 20-50-722	REF 20-60-722	REF 20-30-722SLZ-1
Jambe / 76 cm	bleu foncé	REF 20-50-727	—	—
Jambe / 86 cm	brun	REF 20-50-728	—	—
Jambe / 107 cm	pourpre	REF 20-50-729	—	—

## DISPO CUFF SET

Kit, composé de Dispo Cuff, drap pour brassard, manchon Tourniquet et bande de mesure emballé stérile

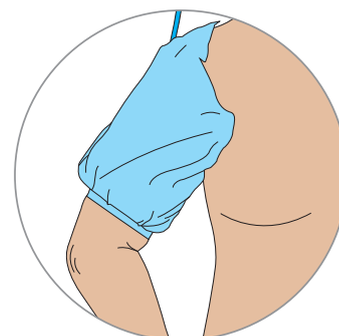
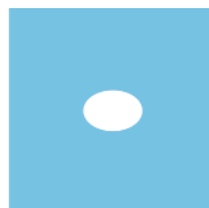
Taille	Circonférence du membre	Couleur	emballé stérile	boîte
Bras	≤ 35 cm	Jaune	REF 20-34-911-1	8
Bras	≤ 46 cm	Rouge	REF 20-34-912-1	8
Jambe	≤ 61 cm	Vert	REF 20-34-922-1	8
Jambe	≤ 76 cm	Bleu foncé	REF 20-34-927-1	8
Jambe	≤ 86 cm	Pourpre	REF 20-34-928-1	8



## DRAP POUR BRASSARD

sert à prévenir les écoulements de liquides au-dessous du brassard  
usage unique, Matériau: Elastomère thermoplastique (sans latex)

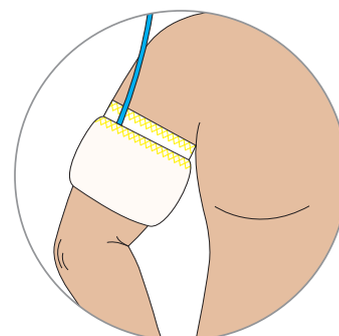
Taille	emballé propre	boîte	emballé stérile	boîte
Bras	REF 24-00-100	40	REF 24-00-100-1	10
Jambe	REF 24-00-200	40	REF 24-00-200-1	10
Jambe, extra long	REF 24-00-300	40	REF 24-00-300-1	10



## MANCHON TOURNIQUET

coussinet de protection évitant les plis  
usage unique

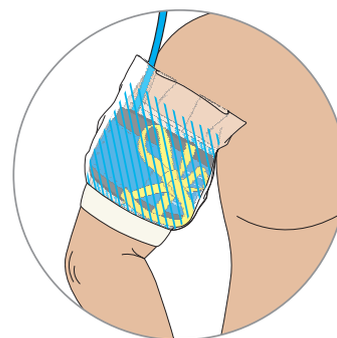
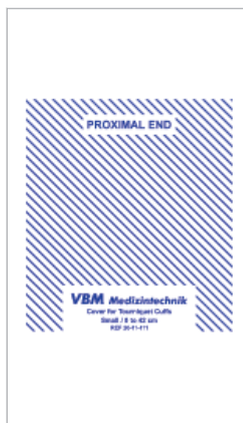
Patient	Taille	Couleur	emballé propre	emballé stérile	boîte
Nourrisson	≤ 20 cm	blanc	REF 23-00-700	REF 23-00-700-1	10
Enfant	≤ 30 cm	bleu clair	REF 23-00-710	REF 23-00-710-1	10
Bras	≤ 35 cm	jaune	REF 23-00-711	REF 23-00-711-1	10
Bras, long	≤ 46 cm	rouge	REF 23-00-712	REF 23-00-712-1	10
Jambe	≤ 61 cm	vert	REF 23-00-722	REF 23-00-722-1	10
Jambe, long	≤ 76 cm	bleu foncé	REF 23-00-727	REF 23-00-727-1	10
Jambe, extra long	≤ 86 cm	brun	REF 23-00-728	REF 23-00-728-1	10
Jambe, super long	≤ 107 cm	pourpre	REF 23-00-729	REF 23-00-729-1	10



## HOUSSES POUR BRASSARDS

protègent le brassard des souillures et de l'écoulement de liquides, le protégeant des détériorations  
usage unique

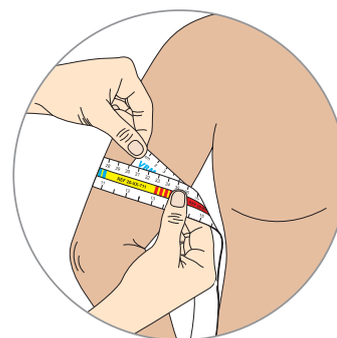
Taille	emballé propre	emballé stérile	boîte
petit	REF 20-11-111	REF 20-11-111-1	50
moyen	REF 20-11-333	REF 20-11-333-1	50
large	REF 20-11-222	REF 20-11-222-1	50



## BANDE DE MESURE

avec code couleur, pour une identification facile du brassard adéquat par rapport au membre du patient

Version	REF	boîte
usage unique	20-95-222	50



## BRASSARDS ROULANTS EN SILICONE

pour une exsanguination rapide et aisée en quelques secondes (alternative aux Bandages Esmarch)  
réutilisables, Matériau: Silicone, Couleur: transparent

### Kit brassards roulants, petit complet dans un coffre

composé de:

- Brassards roulants # 1-4
- Poire de gonflage avec manomètre, 200 mmHg, tube de connexion (100 cm), raccords « positive locking » (cpc) et aiguille de gonflage
- Bande de mesure
- Frein petit et large

REF 21-95-400

### Kit brassards roulants, grand complet dans un coffre

composé de:

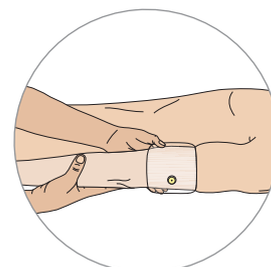
- Brassards roulants # 3-6
- Pompe a main avec manomètre, 200 mmHg, tube de connexion (100 cm), raccords « positive locking » (cpc) et aiguille de gonflage
- Bande de mesure
- Frein petit et large

REF 21-95-401



### Brassards roulants en silicone

Taille	Circonférence du membre	Couleur	REF	boîte
1	20-28 cm	blanc	21-95-711	1
2	26-33 cm	bleu claire	21-95-712	1
3	31-40 cm	jaune	21-95-719	1
4	38-49 cm	rouge	21-95-722	1
5	47-60 cm	vert	21-95-727	1
6	58-70 cm	bleu foncé	21-95-729	1



## ACCESSOIRES

**Pompe a main avec manomètre**  
200 mmHg, tube de connexion (100 cm), raccords « positive locking » (cpc) et aiguille de gonflage

REF 21-95-350



**Frein**  
reusable, Matériau: Silicone

Taille	REF	boîte
petit	21-95-200	1
large	21-95-201	1



**Poire de gonflage avec manomètre**  
200 mmHg, tube de connexion (100 cm), raccords « positive locking » (cpc) et aiguille de gonflage

REF 21-95-300



**Bande de mesure**  
avec code couleur, pour une identification facile du brassard adéquat par rapport au membre du patient

REF 21-95-111 boîte 10



## BANDAGES ESMARCH

réutilisables

Largeur	Longueur	REF	boîte
6 cm	5 m	20-20-060	5
8 cm	5 m	20-20-080	5
10 cm	5 m	20-20-100	5
12 cm	5 m	20-20-120	5
15 cm	5 m	20-20-150	5



usage unique

Largeur	Longueur	REF	boîte
6 cm	4 m	20-21-060-1	10
8 cm	3 m	20-23-080-1	10
8 cm	4 m	20-21-080-1	10
10 cm	4 m	20-21-100-1	10
15 cm	4 m	20-21-150-1	10



## INFUSOR (500 ml / 1000 ml / 3000 ml)

Manchette à pression pour la perfusion à pression rapide et l'irrigation.  
réutilisable

### Design transparent

- permet une vision claire de la poche à perfusion et de son contenu
- 360° visible

### Design spécifique avec crochet

- échange rapide et facile de la poche à perfusion
- pression constante sur la poche

### Manomètre

- manomètre de précision
- indication de pression précise de 0 à 300 mmHg

### Pompage manuel

- grand volume permet un gonflage rapide

### Robinet 3 voies

- pour contrôle de la pression
- pour une vidange rapide

### réutilisable

- simple à nettoyer (matériau PU)
- sans latex



## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Taille	avec Luer Lock femelle	avec poire pour pompage manuel, indicateur de pression et robinet 3 voies	avec poire pour pompage manuel et manomètre	avec poire pour pompage manuel et manomètre de précision	boîte
500 ml	—	REF 57-02-050	REF 57-06-050	REF 57-08-050	1
1000 ml	—	REF 57-02-100	REF 57-06-100	REF 57-08-100	1
3000 ml	REF 57-01-300	REF 57-02-300	REF 57-06-300	REF 57-08-300	1

## DISPO INFUSOR (500 ml / 1000 ml / 3000 ml)

Manchette à pression pour la perfusion à pression rapide et l'irrigation.  
usage unique

### Tissu transparent

- permet une vision claire de la poche à perfusion et de son contenu

### Poche avec œillet/crochet\*

- échange rapide et facile de la poche à perfusion

### Manomètre

- indicateur de pression avec code couleur et soupape de surpression
- 360° visible

### Pompage manuel

- grand volume permet un gonflage rapide

### Robinet 3 voies

- pour contrôle de la pression
- pour une vidange rapide

### à usage unique

- réduction du risque de contamination croisée
- sans latex



\* avec œillet: Dispo Infusor 500 ml et 1000 ml

avec crochet: Dispo Infusor 3000 ml

## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Taille	avec Luer Lock femelle	avec poire pour pompage manuel, indicateur de pression et robinet 3 voies	avec poire pour pompage manuel et robinet 3 voies	boîte
500 ml	REF 56-01-050	REF 56-02-050	REF 56-03-050	5
1000 ml	REF 56-01-100	REF 56-02-100	REF 56-03-100	5
3000 ml	REF 56-01-300	REF 56-02-300	—	1

## MANCHETTES A PRESSION 500 ml

Manchettes à pression pour la perfusion à pression rapide et l'irrigation.  
réutilisables

### Tissu transparent

- permet une vision claire de la poche à perfusion et de son contenu

### Design pratique

- échange rapide et facile de la poche à perfusion

### Manomètre

- manomètre de précision
- indication de pression précise de 0 à 300 mmHg

### Pompage manuel

- grand volume permet un gonflage rapide
- avec valve d'échappement pour le contrôle de la pression

réutilisable



## INFORMATIONS POUR COMMANDER



avec poire pour pompage manuel,  
indicateur de pression et robinet 3 voies

REF 58-02-050 boîte 1



avec poire pour pompage  
manuel et manomètre

REF 58-06-050 boîte 1



avec poire pompage manuel  
et manomètre de précision

REF 58-08-050 boîte 1

## MANCHETTES A PRESSION 1000 ml

Manchettes à pression pour la perfusion à pression rapide et l'irrigation.  
réutilisables

### Tissu transparent

- permet une vision claire de la poche à perfusion et de son contenu

### Design pratique

- échange rapide et facile de la poche à perfusion

### Manomètre

- manomètre de précision
- indication de pression précise de 0 à 300 mmHg

### Pompage manuel

- grand volume permet un gonflage rapide
- avec valve d'échappement pour le contrôle de la pression

réutilisable



## INFORMATIONS POUR COMMANDER



avec poire pour pompage manuel,  
indicateur de pression et robinet 3 voies

REF 58-02-100 boîte 1



avec poire pour pompage  
manuel et manomètre

REF 58-06-100 boîte 1



avec poire pompage manuel  
et manomètre de précision

REF 58-08-100 boîte 1

## MANCHETTES A PRESSION 1500 ml

Manchettes à pression pour irrigation au bloc opératoire.  
réutilisables

### Tissu transparent

- permet une vision claire de la poche à perfusion et de son contenu

### 2 versions

- Forme de poche avec fermeture éclair ①
- Forme de poche avec crochet ②

### Manomètre

- manomètre de précision
- indication de pression précise de 0 à 300 mmHg

### Pompage manuel

- grand volume permet un gonflage rapide
- avec valve d'échappement pour le contrôle de la pression

### réutilisable

- la poche interne peut être remplacée



## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Version	avec Luer Lock femelle	avec poire pompage manuel et manomètre de précision	avec pompe a main et manomètre de précision	boîte
Forme de poche avec fermeture éclair	REF 52-01-150	REF 52-08-150	REF 52-30-150	1
Forme de poche avec crochet	REF 53-01-150	REF 53-08-150	—	1

## MANCHETTES A PRESSION 3000 / 5000 ml

Manchettes à pression pour irrigation au bloc opératoire.  
réutilisables

### Tissu transparent

- permet une vision claire de la poche à perfusion et de son contenu

### 2 versions

- Forme de poche avec fermeture éclair ①
- Forme de poche avec crochet ②

### Manomètre

- manomètre de précision
- indication de pression précise de 0 à 300 mmHg

### Pompage manuel

- grand volume permet un gonflage rapide
- avec valve d'échappement pour le contrôle de la pression

### réutilisable

- la poche interne peut être remplacée



## INFORMATIONS POUR COMMANDER



Version	avec Luer Lock femelle	avec poire pour pompage manuel et manomètre de précision	avec pompe a main et manomètre de précision	boîte
Forme de poche avec fermeture éclair	REF 52-01-300	REF 52-08-300	REF 52-30-300	1
Forme de poche avec crochet	REF 53-01-300	REF 53-08-300	REF 53-30-300	1

## MANOMETRE 300 mmHg

manomètre  
de précision

REF 20-17-301



REF 20-16-300



## POIRE POUR POMPAGE MANUEL

avec valve d'échappement

REF 51-10-666



avec robinet 3 voies

REF 51-03-666



avec indicateur de pression  
et robinet 3 voies

REF 51-02-666



## POMPE

Pompe à main  
avec valve d'échappement

REF 51-30-000



## PERFUSEURS A PRESSION AUTOMATIQUES

Pour l'irrigation pendant l'arthroscopie, la laparoscopie et l'hystérocopie

### Régulateur de pression de précision

- régulation très précise grâce au régulateur rotatif
- maintien de la pression sélectionnée et garantie de la compensation automatique
- pression max.: 300 mmHg

### Couvercle de protection

- protection des éléments de contrôle contre les écoulements de liquides et contre les détériorations

### Tuyau spiralé

- branché fermement dans l'appareil
- avec raccord Luer Lock mâle

### Socle universel

- position horizontale ou verticale pour une fixation sur pied roulant ou rail

### Perfuseur à pression 100

branchement sur source d'air comprimé avec sortie simple, complet avec tube d'admission (400 cm)

Version	avec tube d'admission (4 m) et raccord d'air comprimé <b>RECTUS</b>	avec raccord d'air comprimé <b>NIST</b>
avec socle universel	<b>REF 52-13-100</b>	<b>REF 52-13-100NIST</b>
sur pied roulant avec panier	<b>REF 52-15-100</b>	<b>REF 52-15-100NIST</b>



### Perfuseur à pression 200

branchement sur source d'air comprimé avec switch pour connexion de deux manchettes à pression, complet avec tube d'admission (400 cm)

Version	avec tube d'admission (4 m) et raccord d'air comprimé <b>RECTUS</b>	avec raccord d'air comprimé <b>NIST</b>
with universal clamp	<b>REF 52-13-200</b>	<b>REF 52-13-200NIST</b>
with stand and basket	<b>REF 52-15-200</b>	<b>REF 52-15-200NIST</b>



**A**

- Accessoires pour manchettes a pression ..... 24
- Accessoires pour brassards ..... 14, 15

**B**

- Bandages Esmarch ..... 17
- Bande de mesure pour brassards ..... 15
- Brassards simples ..... 13, 14
- Brassards doubles ..... 13, 14
- Brassards roulants en silicone ..... 16

**D**

- Dispo Cuff Set ..... 14
- Dispo Infusor ..... 19
- Drap pour brassard ..... 14

**G**

- Garrots électriques ..... 4-7, 10
- Garrots manuels ..... 11
- Garrots pneumatiques ..... 8, 9

**H**

- Housses pour brassards ..... 15

**I**

- Infusor ..... 18
- Imprimante pour garrot 8000 & 9000 ..... 5

**M**

- Manche d'exsanguination à trois chambres ..... 17
- Manchettes à pression ..... 18-23
- Manchon Tourniquet ..... 14
- Manomètre pour Manchettes à pression ..... 24

**P**

- Perfuseur à pression ..... 25
- Perfuseur à pression 100 & 200 ..... 25
- Poire de gonflage avec manomètre ..... 11
- Poire pour pompage manuel pour brassards .... 21
- Pompe a main avec manomètre ..... 11
- Pompes pour manchettes à pression ..... 24

**R**

- Rouleau d'étiquettes pour garrots ..... 5

## **VBM** Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1  
72172 Sulz a. N.  
Germany

Tel.: +49 7454 / 95 96 0  
Fax: +49 7454 / 95 96 33  
e-mail: [info@vbm-medical.de](mailto:info@vbm-medical.de)  
[www.vbm-medical.de](http://www.vbm-medical.de)

### **VBM USA**

VBM Medical Inc.  
524 Herriman Court  
Noblesville IN 46060  
USA

Tel.: 317 776 1800  
Fax: 317 776 1881  
e-mail: [info@vbm-medical.com](mailto:info@vbm-medical.com)  
[www.vbm-medical.com](http://www.vbm-medical.com)

### **VBM France**

VBM France sarl  
ZAC de la Ferrage  
13980 Alleins  
France

Tel.: 04.42.46.79.53  
Fax: 04.42.46.79.54  
e-mail: [info@vbm-medical.fr](mailto:info@vbm-medical.fr)  
[www.vbm-medical.fr](http://www.vbm-medical.fr)

### **VBM Czech Republic**

VBM Lékařská technika, spol.s.r.o.  
Komenského 1313  
66434 Kurim  
Czech Republic

Tel.: 5 4123 1191  
Fax: 5 4123 1191  
e-mail: [vbm@volny.cz](mailto:vbm@volny.cz)  
[www.vbm.cz](http://www.vbm.cz)

CE CE<sup>0123</sup>