

**VBM**



Catalogue Produits

# Accessoires pour l'anesthésie & les soins intensifs



# Index

## Fixations pour sondes

Endotape	4
Lanière de fixation	4
Cale-Dents	4

## Trachéotomie

Lanières de trachéotomie	5
Mousse pour la tracheotomie	5

## Tubes pour respirateurs & Circuits d'anesthésie

Tubes pour respirateurs	6	Tubes en silicone	10
Circuits d'anesthésie	8	Raccords	10
Ballons d'anesthésie	9	Tubes de connexion	17
Pièges à eau	9		

## Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

Supports Bras	20
Supports avec trois articulations	21
Supports pour transducteurs de pression	22
Tube-Tray	23

## Manchettes à pression

Dispo Infusor	24
Infusor	24
Manchettes à pression	25

## Perfuseurs à pression automatiques

Perfuseur à pression 100 & 200	26
--------------------------------	----

## Produits spéciaux

Tourniquet	27
Gastric Tube Guide	27
Connecteurs tuyau / Connecteurs Luer Lock	28

Fixations pour sondes

Trachéotomie

Tubes pour respirateurs  
& circuits d'anesthésie

Support Bras &  
Systèmes de fixation  
pour tubes respiratoires

Manchettes  
à pression

Perfuseurs à tube  
automatiques

Produits spéciaux

## Pictogrammes



réutilisable



usage unique



sans DEHP



sans latex

# Fixations pour sondes

## Endotape

Fixation orale / nasale de sondes ET, usage unique

Patient	Longueur	REF	Boîte
Enfant et Adulte	54 cm	40-8018-044	10



## Lanière de fixation

Fixation orale / nasale de sondes ET, usage unique

Patient	Longueur	REF	Boîte
Enfant et Adulte	55 cm	40-8010-033	10
Adulte	65 cm	40-8010-044	10



## Cale-Dents

Fixation orale pour sonde ET, Tube Laryngé et Masque Laryngé  
la sonde est insérée dans le cale-dents qui lui évite l'occlusion

usage unique, stérile, Matériau: EVA 



Taille	pour	Cale-Dents	Boîte	Cale-Dents avec bande élastique	Boîte
4	Sondes ET 6,5 - 8,0 mm Masque Laryngé # 2, 2.5	REF 40-60-040-1	20	REF 40-66-040-1	20
5	Sondes ET 8,5 - 11,0 mm Tube Laryngé # 2, 2.5	REF 40-60-050-1	20	REF 40-66-050-1	20
6	Tube Laryngé # 3, 4, 5 Masque Laryngé # 3, 4, 5	REF 40-60-060-1	20	REF 40-66-060-1	20

réutilisable, Matériau: PUR 

Taille	pour	Cale-Dents	Boîte	Cale-Dents avec bande élastique	Boîte
4	Sondes ET 6,5 - 8,0 mm	REF 40-70-040	10	-	-
5	Sondes ET 8,5 - 11,0 mm Tube Laryngé # 2, 2.5 Masque Laryngé # 2, 2.5	REF 40-70-050	10	REF 40-76-050	10
6	Tube Laryngé # 3, 4, 5 Masque Laryngé # 3, 4, 5	REF 40-70-060	10	REF 40-76-060	10

## Bande élastique

usage unique, Couleur: blanc

Longueur	pour Cale-Dents	pour Canules de Guedel	REF	Boîte
40 mm	-	Taille 000 - 0	40-06-040	10
55 mm	-	Taille 1 + 2	40-06-055	10
75 mm	Taille 4 - 6	Taille 3 - 5	40-06-075	10



# Trachéotomie

## Lanières de trachéotomie

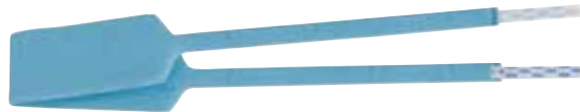
### Fixation pour les patients avec trachéotomie

usage unique

#### Lanières de fixation avec bande velcro

Matériau: Mousse avec flocage velcro, Couleur: bleu

Patient	Longueur	REF	Boîte
Bébe / Enfant	355 mm	40-0005-011	10
Enfant / Adulte	470 mm	40-0005-033	10
Adulte, extra grand	520 mm	40-0005-044	10



#### Lanières de fixation avec bande velcro

Matériau: Mousse avec flocage velcro, Couleur: beige

Patient	Longueur	REF	Boîte
Bébe / Enfant	340 mm	40-0008-011	10
Enfant / Adulte	490 mm	40-0008-033	10
Adulte, extra grand	590 mm	40-0008-044	10



#### Lanières de fixation avec bande velcro, réglable

Matériau: Mousse avec flocage velcro, Couleur: beige

Patient	Longueur	REF	Boîte
Enfant / Adulte	400 mm	40-0066-033	10



## Mousse pour la tracheotomie

usage unique, stérile,  
dimensions: 9,0 x 9,0 cm

- ▶ histocompatible, agit comme une seconde peau
- ▶ absorbe les moisissures
- ▶ évite les douleurs par compression

REF 603207 Boîte 10



# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

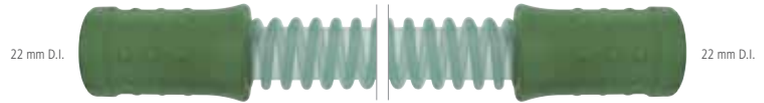
## Tubes pour respirateurs



### ► Tubes pour respirateurs pour adultes

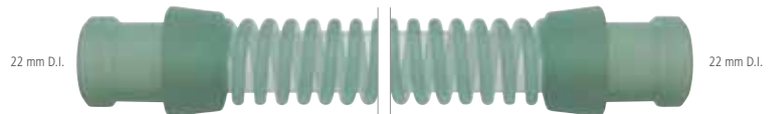
**Tubes pour respirateurs «légers» de 16 mm pour adultes** avec manchons de 22 mm surmoulés à chaque extrémité, réutilisable, Matériau: Silicone

- réduction du poids due à la diminution des tubes
- stabilité élevée



manchons de 22 mm	Longueur	Couleur: vert	Boîte
	30 cm	REF 69-16-030	1
	45 cm	REF 69-16-045	1
	60 cm	REF 69-16-060	1
	90 cm	REF 69-16-090	1
	110 cm	REF 69-16-110	1
	130 cm	REF 69-16-130	1
	150 cm	REF 69-16-150	1
	180 cm	REF 69-16-180	1
200 cm	REF 69-16-200	1	

**Tubes pour respirateurs de 19 mm pour adultes** avec manchons de 22 mm surmoulés à chaque extrémité, réutilisable, Matériau: Silicone

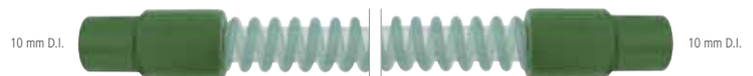


manchons de 22 mm	Longueur	Couleur: vert	Couleur: transparent	Boîte
	30 cm	REF 66-22-030	REF 66-22-030tr	1
	40 cm	REF 66-22-040	REF 66-22-040tr	1
	60 cm	REF 66-22-060	REF 66-22-060tr	1
	80 cm	REF 66-22-080	REF 66-22-080tr	1
	90 cm	REF 66-22-090	REF 66-22-090tr	1
	110 cm	REF 66-22-110	REF 66-22-110tr	1
	130 cm	REF 66-22-130	REF 66-22-130tr	1
	150 cm	REF 66-22-150	REF 66-22-150tr	1
	180 cm	REF 66-22-180	-	1
200 cm	REF 66-22-200	-	1	

### ► Tubes pour respirateurs pour enfants

**Tubes pour respirateurs «légers» de 9 mm pour enfants** avec manchons de 22 mm surmoulés à chaque extrémité, réutilisable, Matériau: Silicone

- réduction du poids due à la diminution des tubes
- stabilité élevée



manchons de 10 mm	Longueur	Couleur: vert	Boîte
	25 cm	REF 69-10-025	1
	45 cm	REF 69-10-045	1
	60 cm	REF 69-10-060	1
	90 cm	REF 69-10-090	1
	110 cm	REF 69-10-110	1
	130 cm	REF 69-10-130	1
150 cm	REF 69-10-150	1	

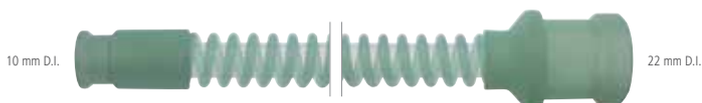
## Tubes pour respirateurs de 9 mm pour enfants

avec manchons surmoulés à chaque extrémité,  
réutilisable, Matériau: Silicone

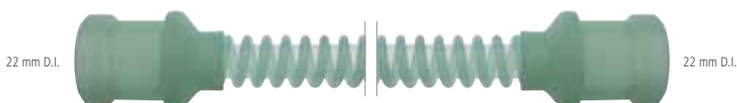
manchons de 22 mm	Longueur	Couleur: vert	Boîte
	25 cm	REF 66-10-025	1
	45 cm	REF 66-10-045	1
	60 cm	REF 66-10-060	1
	85 cm	REF 66-10-085	1
	110 cm	REF 66-10-110	1
	130 cm	REF 66-10-130	1
	150 cm	REF 66-10-150	1
200 cm	REF 66-10-200	1	



manchons de 10 mm/ 22 mm	Longueur	Couleur: vert	Boîte
	25 cm	REF 66-11-025	1
	45 cm	REF 66-11-045	1
	60 cm	REF 66-11-060	1
	85 cm	REF 66-11-085	1
	110 cm	REF 66-11-110	1
	130 cm	REF 66-11-130	1
	150 cm	REF 66-11-150	1
170 cm	REF 66-11-170	1	
200 cm	REF 66-11-200	1	



manchons de 22 mm	Longueur	Couleur: vert	Boîte
	25 cm	REF 66-12-025	1
	60 cm	REF 66-12-060	1
	85 cm	REF 66-12-085	1
	110 cm	REF 66-12-110	1
	130 cm	REF 66-12-130	1
	150 cm	REF 66-12-150	1
	170 cm	REF 66-12-170	1
200 cm	REF 66-12-200	1	



## Accessoires



### Attache en silicone

pour tubes pour respirateurs de 9 mm  
et 19 mm, réutilisable, Matériau: Silicone



REF 66-00-002 Boîte 5

### Connecteur, droit

pour connecter et rallonger les tubes pour respirateurs  
avec manchon de 22 mm D.I., Matériau: POM



REF 60-15-110 Boîte 1

# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Circuits d'anesthésie

### ▶ Circuits d'anesthésie pour enfants réutilisable



**Circuit d'anesthésie**  
avec ballon d'anesthésie en silicone 500 ml

REF 62-11-200

**Circuit Jackson Rees I**  
avec ballon d'anesthésie en silicone 500 ml  
avec manchon ouvert et capuchon



REF 67-12-000

idem, mais avec ballon d'anesthésie en silicone 500 ml avec trou de 5 mm

REF 67-11-000

## Accessoires



**Ayres T-Pièce**  
réutilisable, Matériau: PSU



REF 67-20-005 Boîte 1

# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Ballons d'anesthésie

avec connexion de 22 mm et attache réutilisable, Matériau: Silicone, Couleur: transparent

### Standards

Taille	REF	Boîte
500 ml	<b>66-00-011</b>	1
1000 ml	<b>66-00-015</b>	1
1500 ml	<b>66-00-012</b>	1
2300 ml	<b>66-00-013</b>	1
3000 ml	<b>66-00-014</b>	1



### avec manchon ouvert et capuchon

Taille	REF	Boîte
500 ml	<b>66-00-041</b>	1
1000 ml	<b>66-00-045</b>	1
1500 ml	<b>66-00-042</b>	1
2300 ml	<b>66-00-043</b>	1
3000 ml	<b>66-00-044</b>	1



### avec trou de 5 mm

Taille	REF	Boîte
500 ml	<b>66-00-441</b>	1
1000 ml	<b>66-00-445</b>	1
1500 ml	<b>66-00-442</b>	1
2300 ml	<b>66-00-443</b>	1
3000 ml	<b>66-00-444</b>	1



## Pièges à eau

avec contenant de 55 ml réutilisable, Matériau: PSU



Piège à eau pour adulte

**REF 66-40-500** Boîte 6



Piège à eau pour enfant

**REF 66-40-510** Boîte 6



Piège à eau pour respirateurs

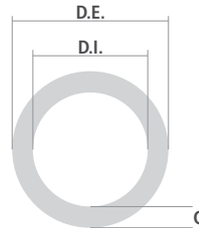
**REF 66-40-511** Boîte 6

# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Tubes en silicone

Tubes en silicone, lisses, réutilisable, Couleur: transparent

D.I. (mm)	x	C	D.E. (mm)	REF	Boîte
0,5	x	0,4	1,3	68-005-04	25 m
1,0	x	0,5	2,0	68-010-05	25 m
1,0	x	1,0	3,0	68-010-10	25 m
1,5	x	0,75	3,0	68-015-075	25 m
2,0	x	1,0	4,0	68-020-10	25 m
3,0	x	1,0	5,0	68-030-10	25 m
3,0	x	1,5	6,0	68-030-15	25 m
4,0	x	1,0	6,0	68-040-10	25 m
4,0	x	1,5	7,0	68-040-15	25 m
4,0	x	2,0	8,0	68-040-20	25 m
5,0	x	1,0	7,0	68-050-10	25 m
5,0	x	1,5	8,0	68-050-15	25 m
5,0	x	2,0	9,0	68-050-20	25 m
6,0	x	1,0	8,0	68-060-10	25 m
6,0	x	1,5	9,0	68-060-15	25 m
6,0	x	2,0	10,0	68-060-20	25 m
6,0	x	3,0	12,0	68-060-30	25 m
7,0	x	1,5	10,0	68-070-15	25 m
7,0	x	2,0	11,0	68-070-20	25 m
7,0	x	3,0	13,0	68-070-30	25 m
8,0	x	2,0	12,0	68-080-20	25 m
8,0	x	3,0	14,0	68-080-30	25 m
9,0	x	2,0	13,0	68-090-20	25 m
10,0	x	2,0	14,0	68-100-20	25 m
10,0	x	3,0	16,0	68-100-30	25 m
12,0	x	3,0	18,0	68-120-30	25 m
12,0	x	4,0	20,0	68-120-40	25 m



Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Raccords

▶ Raccords, réutilisables   

Raccords en T  
 réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-11-500 Boîte 10



REF 60-11-503 Boîte 10



REF 60-11-510 Boîte 10

► Raccords, réutilisables



**Raccords en Y avec connexions réutilisable, Matériau: PSU**



REF 60-11-400 Boîte 10



REF 60-11-420 Boîte 10

**Raccords en Y, angulaires réutilisable, Matériau: PSU**



REF 60-11-300 Boîte 10

**Raccords en Y, droits réutilisable, Matériau: PSU**



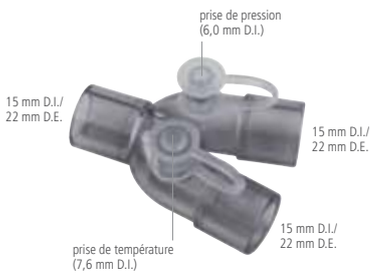
REF 60-11-200 Boîte 10



REF 60-10-100 Boîte 10



REF 60-11-203 Boîte 10



REF 60-11-204 Boîte 10

**Raccords, droits réutilisable, Matériau: PSU**



REF 60-30-002 Boîte 10



REF 60-30-003 Boîte 10



REF 60-30-005 Boîte 10



REF 60-30-006 Boîte 10



REF 60-40-002 Boîte 10



REF 60-40-003 Boîte 10



REF 60-40-005 Boîte 10



REF 60-40-006 Boîte 10

# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Raccords

### ▶ Raccords, réutilisables



#### Raccords, droits réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-50-002 Boîte 10



REF 60-50-003 Boîte 10



REF 60-50-005 Boîte 10



REF 60-12-110 Boîte 10



REF 60-12-300 Boîte 10



REF 60-12-400 Boîte 10



REF 60-12-200 Boîte 10



REF 60-12-201 Boîte 10



REF 60-12-202 Boîte 10



REF 60-12-601 Boîte 10



REF 60-12-602 Boîte 10

#### Raccord, droit réutilisable, Matériau: Aluminium



REF 60-71-002 Boîte 10

#### Raccord avec valve anti-retour, droits réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-12-277 Boîte 10



REF 60-12-278 Boîte 10

#### Raccords rotatifs , droits réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-60-003 Boîte 10



REF 60-70-004 Boîte 10

#### Raccords, angulaires réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-65-002 Boîte 10



REF 60-65-004 Boîte 10



REF 60-65-005 Boîte 10

Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

► Raccords, réutilisables



**Raccords, angulaires**  
réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-12-000 Boîte 10



REF 60-12-001 Boîte 10



REF 60-12-006 Boîte 10

**Raccords rotatifs, angulaires**  
réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-60-002 Boîte 10



REF 60-60-004 Boîte 10



REF 60-60-010 Boîte 10



REF 60-60-006 Boîte 10



REF 60-60-305 Boîte 10



REF 60-60-205 Boîte 10



REF 60-60-005 Boîte 10

Accessoires



**Pièce d'accouplement**  
réutilisable, Matériau: PA

REF 60-60-999 Boîte 10



# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Raccords

► Raccords, réutilisables   

**Raccords en Y pédiatriques, angulaires (version extra légère)**  
réutilisable, Matériau: PMP



REF 60-20-300 Boîte 10

**Raccords en Y pédiatriques, angulaires**  
réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-20-600 Boîte 10



REF 60-20-603 Boîte 10

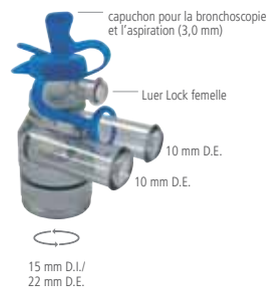
**Raccords en Y pédiatriques, angulaires**  
réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-20-100 Boîte 10



REF 60-20-101 Boîte 10



REF 60-20-201 Boîte 10

**Raccords en Y pédiatriques, droits**  
réutilisable, Matériau: PSU



REF 60-20-500 Boîte 10



REF 60-20-501 Boîte 10

**Tubes de connexion en y pédiatriques**  
réutilisable, Matériau: Silicone (tube de connexion), PSU (raccords)



REF 65-20-100 Boîte 10



REF 65-20-200 Boîte 10

**Tuyaux spirales pédiatriques**  
réutilisable, Matériau: Silicone



Longueur: 9,0 cm

REF 65-00-090 Boîte 10



Longueur: 10,5 cm

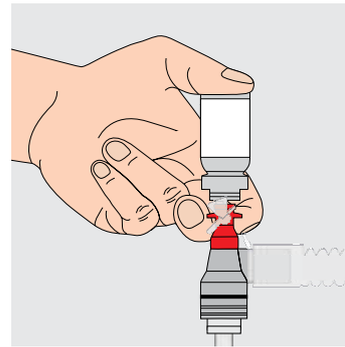
REF 65-00-105 Boîte 10

## Tube Inhaler



pour l'administration d'aérosols sur des patients intubés, réutilisable, Matériau: PSU

- ▶ application de l'aérosol pendant l'inspiration
- ▶ utilisation facile
- ▶ pas d'interruption de la ventilation



pour des aérosols avec système de comptage ou standards

REF 60-67-009 Boîte 10



pour des aérosols standards aspiration possible (max. 16 Fr)

REF 60-65-009 Boîte 10



pour des aérosols standards aspiration possible (max. 16 Fr)

REF 60-60-009 Boîte 10



pour des aérosols standards aspiration possible (max. 16 Fr)

REF 60-60-209 Boîte 10

## Tube Inhaler (Tubes de connexion)

pour des aérosols standards, aspiration possible (max. 16 Fr), réutilisable, Matériau: Silicone (tube de connexion), PSU (raccord)



Longueur: 13,0 cm

REF 65-10-009 Boîte 10



Longueur: 13,0 cm

REF 65-15-209 Boîte 10

## BROSU



Raccord avec valve permettant la bronchoscopie et l'aspiration sans fuite. Lorsque le capuchon est ouvert la valve interne assure l'étanchéité du système.

- ▶ les gaz anesthésiques ne peuvent pas s'échapper
- ▶ pas de perte de pression (PEEP)
- ▶ le risque de contamination est minimisé lors de l'aspiration (alternative aux systèmes clos pour l'aspiration)
- ▶ assure l'étanchéité pendant et après la bronchoscopie



Taille (prise)	Code Couleur	pour sondes d'aspiration	pour Bronchoscopie	réutilisable, Matériau: PSU	usage unique, Matériau: PC	Boîte
2,0 mm	jaune	6, 8 Fr	≥ 2,0 mm D.E.	REF 60-60-370	60-60-361-1	10
3,0 mm	bleu	10, 12, 14, 16 Fr	≥ 3,0 mm D.E.	REF 60-60-270	60-60-261-1	10
5,0 mm	transparent	18 Fr	≥ 5,0 mm D.E.	REF 60-60-070	60-60-061-1	10

# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Raccords

### ► Raccords, usage unique



#### Raccords, droits

usage unique, Matériau: PC



REF 60-50-222 Boîte 10



REF 60-50-333 Boîte 10



REF 60-50-555 Boîte 10

#### Raccords rotatifs, angulaires

usage unique, stérile, Matériau: PC



REF 60-60-222-1 Boîte 10



REF 60-60-555-1 Boîte 10



REF 60-60-111-1 Boîte 10

#### Raccord, angulaire

usage unique, Matériau: PC



REF 60-13-000 Boîte 10

#### Aspirateur Mekonium

usage unique, Matériau: PC



- connexion 15mm D.I. permet la connexion directe à la sonde ET pour aspirer les mucosités de la trachée
- la connexion conique permet de connecter une sonde d'aspiration standard pour aspirer les mucosités de la bouche et du pharynx
- pour tubes de 7-9 mm D.I.



REF 49-30-000 Boîte 10

#### Tubes de connexion, pour mesure du CO<sub>2</sub> et de la pression

usage unique



##### 1,5 mm D.I. / 3,0 mm D.E.

Matériau: PVC / EVA / PE

Longueur	REF	Boîte
150 cm	61-99-150	10
200 cm	61-99-200	10
300 cm	61-99-300	10



##### 1,5 mm D.I. / 3,0 mm D.E.

Matériau: PUR

Longueur	REF	Boîte
200 cm	61-95-200	10



# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Tubes de connexion (Catheters Mount)

### ▶ Tubes de connexion, réutilisable



Matériau: Silicone (tube de connexion), PSU (raccord)

#### sans raccord

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-00-130	REF 65-00-200	10

Longueur: 16 cm	Longueur: 23 cm	Boîte
REF 65-00-160	REF 64-00-230	10



#### avec raccords droits

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Longueur: 33 cm	Boîte
REF 65-50-130	REF 65-50-200	REF 65-50-330	10

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-55-130	REF 65-55-200	10



#### avec raccords rotatifs, droits

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-52-130	REF 65-52-200	10

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-57-130	REF 65-57-200	10

Longueur: 16 cm	Boîte
REF 65-57-160	10



#### avec raccords rotatifs, angulaires

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-60-130	REF 65-60-200	10

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-80-130	REF 65-80-200	10

Longueur: 16 cm	Boîte
REF 65-80-160	10



# Tubes pour respirateurs & circuits d'anesthésie

## Tubes de connexion (Catheters Mount)

### ▶ Tubes de connexion, réutilisable



Matériau: Silicone (tube de connexion), PSU (raccord)

avec raccords rotatifs, angulaires et prise d'aspiration

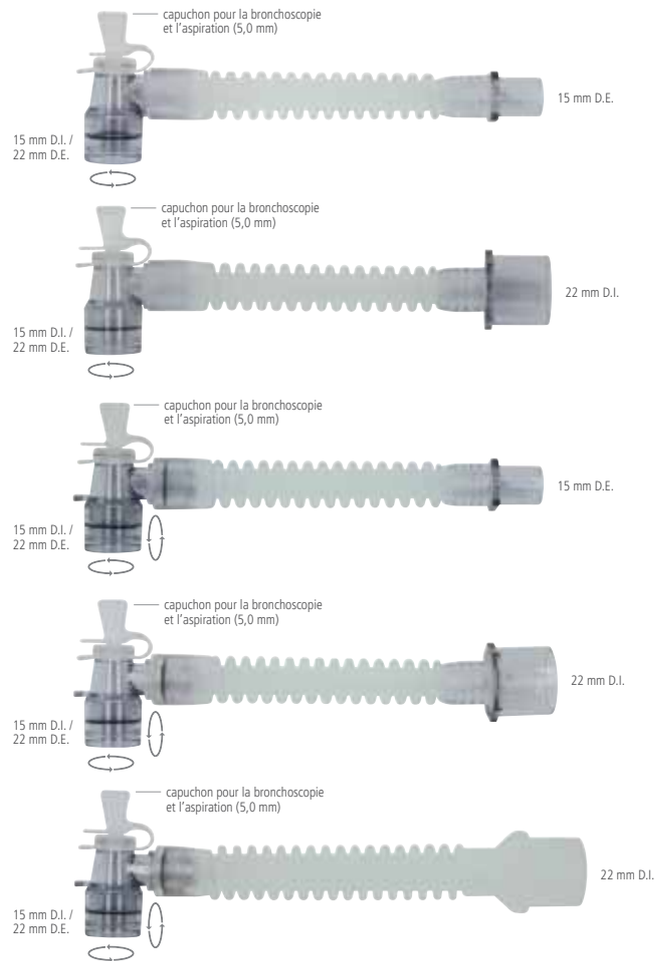
Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Longueur: 33 cm	Boîte
REF 65-65-130	REF 65-65-200	REF 65-65-330	10

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-85-130	REF 65-85-200	10

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-68-130	REF 65-68-200	10

Longueur: 13 cm	Longueur: 20 cm	Boîte
REF 65-88-130	REF 65-88-200	10

Longueur: 16 cm	Boîte
REF 65-88-160	10



### Tube de connexion



pour tubes bronchiques à double lumière  
(Tube de Carlens), réutilisable

REF 60-80-200	Boîte 5
---------------	---------



## ► Tubes de connexion, usage unique



stérile, Matériau: PE (Connecting Tubing), PC (Connector)

avec raccords, droits

Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-50-150-1</b>	25



Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-55-150-1</b>	25



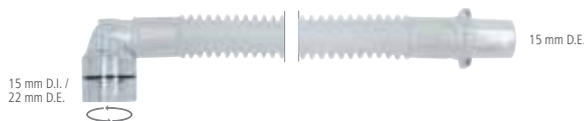
avec raccords rotatifs, droits

Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-52-150-1</b>	25

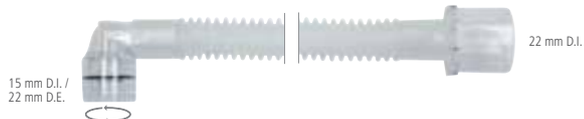


avec raccords rotatifs, angulaires

Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-60-150-1</b>	25

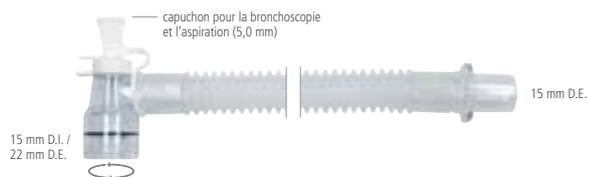


Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-80-150-1</b>	25

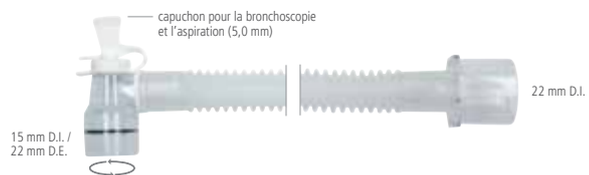


avec raccords rotatifs, angulaires  
et prise d'aspiration

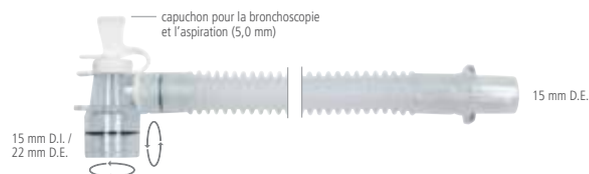
Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-65-150-1</b>	25



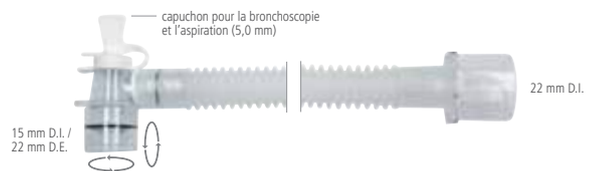
Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-85-150-1</b>	25



Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-68-150-1</b>	25



Longueur: 15 cm	Boîte
<b>REF 60-88-150-1</b>	25



# Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

## Supports Bras

**Supports pour tubes en anesthésie avec système flexible**  
ajustables en hauteur, longueur du support: 38 cm, réutilisable



		Marguerite	Marguerite, rotatifs	Marguerite, double autobloquante	Fixation pour deux tubes	Fixation pour les tubes co-axiaux
	Socle pour rail standard	REF 73-512-04	REF 73-512-14	REF 73-512-44	REF 73-512-23	REF 73-512-25
	Socle universel	REF 73-532-04	REF 73-532-14	REF 73-532-44	REF 73-532-23	REF 73-532-25
	Socle à serrage rapide pour rail standard	REF 73-542-04	REF 73-542-14	REF 73-542-44	REF 73-542-23	REF 73-542-25

Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

**Supports pour tubes en anesthésie avec articulation et système flexible**  
ajustables en hauteur, longueur du support: 45 cm, réutilisable



		Marguerite	Marguerite, rotatifs	Marguerite, double autobloquante	Fixation pour deux tubes	Fixation pour les tubes co-axiaux
	Socle pour rail standard	REF 74-412-04	REF 74-412-14	REF 74-412-44	REF 74-412-23	REF 74-412-25
	Socle universel	REF 74-432-04	REF 74-432-14	REF 74-432-44	REF 74-432-23	REF 74-432-25
	Socle à serrage rapide pour rail standard	REF 74-442-04	-	REF 74-442-44	REF 74-442-23	REF 74-442-25

# Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

## Supports avec trois articulations

- ▶ trois articulations, une seule poignée de serrage
- ▶ manipulation rapide et facile
- ▶ grande qualité, solidité et longévité
- ▶ ajustables dans toutes les positions souhaitées

### Supports pour tubes en anesthésie avec trois articulations et socle universel

disponibles en deux longueurs, réutilisable



	Marguerite	Marguerite, autobloquante
Longueur: 30 cm	REF 70-131-04	REF 70-131-44
Longueur: 50 cm	REF 70-231-04	REF 70-231-44



Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

### Supports pour tubes respirateurs avec trois articulations, tête pendulaire et socle universel

disponibles en deux longueurs, réutilisable



	Fixation pour un tube	Fixation pour deux tubes Matériau: Métal	Fixation pour deux tubes, Matériau: Plastique	Marguerite, double autobloquante, petite	Marguerite, double autobloquante, grande
Longueur: 100 cm	REF 70-353-01	REF 70-353-02	REF 70-353-23S1	REF 70-353-33	REF 70-353-44
Longueur: 120 cm	REF 70-653-01	REF 70-653-02	REF 70-653-23S1	REF 70-653-33	REF 70-653-44

Accessoires et composants sont disponibles selon demande.

# Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

## Supports pour transducteurs de pression

avec trois articulations, socle universel et pièce de serrage pour plaques pour transducteurs de pression



**Supports pour transducteurs de pression**  
disponibles en deux longueurs,  
réutilisable

Longueur	REF
30 cm	70-131-07
50 cm	70-231-07

**Supports pour transducteurs de pression**  
pour plaque pour transducteurs de pression et robinets,  
réutilisable

**Support pour robinets**

REF 78-10-000



**Support standard**

REF 78-20-000



**Support universel avec une articulation**

REF 78-30-000



**Support universel avec deux articulations**

REF 78-40-000



**Plaques pour transducteurs de pression**  
pour fixation aux supports pour transducteurs de pression,  
réutilisable



**pour 2 transducteurs de pression**

REF 79-000-52



**pour 2 transducteurs de pression  
«Braun, Pulsion et Codan»**

REF 79-000-72

# Support Bras & Systèmes de fixation pour tubes respiratoires

## Tube-Tray



### Système de fixation pour tubes respiratoires adultes et pédiatriques

- ▶ fixation adaptée des tubes respiratoires de différentes tailles et matériaux grâce à des orifices multiples
- ▶ aussi adaptable aux tubes de connexion pour mesure du gaz
- ▶ ne contient aucun matériau ferromagnétique
- ▶ possibilité de fixation soit par derrière soit latéralement par rapport à la tête du patient
- ▶ décharge de traction au niveau de la bouche et du visage du patient



### Tube-Tray, droit

REF 77-10-000



### Tube-Tray, angulaire

REF 77-20-000



### Tube-Tray avec socle pour rail

REF 77-00-020



# Manchettes à pression

Système manuel pour IV rapide, injection de solutés. Idéal pour ambulances, blocs opératoires et soins intensifs.

## Dispo Infusor

design pratique avec tirant, usage unique

	Version	REF	Boîte
500 ml	avec Luer Lock femelle	56-01-050	5
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	56-02-050	5
	avec poire pour pompage manuel et robinet 3 voies	56-03-050	5

	Version	REF	Boîte
1000 ml	avec Luer Lock femelle	56-01-100	5
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	56-02-100	5
	avec poire pour pompage manuel et robinet 3 voies	56-03-100	5

Pocket design with hook, usage unique

	Version	REF	Boîte
3000 ml	avec Luer Lock femelle	56-01-300	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	56-02-300	1



## Infusor

design spécifique en matériau transparent avec crochet, réutilisable

	Version	REF	Boîte
500 ml	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	57-02-050	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre	57-06-050	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre de précision	57-08-050	1

	Version	REF	Boîte
1000 ml	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	57-02-100	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre	57-06-100	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre de précision	57-08-100	1

	Version	REF	Boîte
3000 ml	avec Luer Lock femelle	57-01-300	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	57-02-300	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre	57-06-300	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre de précision	57-08-300	1



# Manchettes à pression

en forme de poche avec crochet double, réutilisable  

	Version	REF	Boîte
500 ml	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	58-02-050	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre	58-06-050	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre de précision	58-08-050	1

	Version	REF	Boîte
1000 ml	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et indicateur de pression	58-02-100	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre	58-06-100	1
	avec poire pour pompage manuel, robinet 3 voies et manomètre de précision	58-08-100	1



en forme de poche avec fermeture éclair

	Version	REF	Boîte
1500 ml	avec Luer Lock femelle	52-01-150	1
	avec poire pour pompage manuel et manomètre de précision	52-08-150	1
	avec pompe à main et manomètre de précision	52-30-150	1

	Version	REF	Boîte
3000 ml / 5000 ml	avec Luer Lock femelle	52-01-300	1
	avec poire pour pompage manuel et manomètre de précision	52-08-300	1
	avec pompe à main et manomètre de précision	52-30-300	1



Manchettes à pression

forme de poche avec crochet

	Version	REF	Boîte
1500 ml	avec Luer Lock femelle	53-01-150	1
	avec poire pour pompage manuel et manomètre de précision	53-08-150	1

	Version	REF	Boîte
3000 ml / 5000 ml	avec Luer Lock femelle	53-01-300	1
	avec poire pour pompage manuel et manomètre de précision	53-08-300	1
	avec pompe à main et manomètre de précision	53-30-300	1



# Perfuseurs à pression automatiques

## Perfuseur à pression 100 & 200

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>52-13-100</b>	<b>52-13-100NIST</b>
sur pied roulant avec panier	<b>52-15-100</b>	<b>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>
avec socle universel	<b>52-13-200</b>	<b>52-13-200NIST</b>
sur pied roulant avec panier	<b>52-15-200</b>	<b>52-15-200NIST</b>



## Produits spéciaux

### Tourniquet

pour prise de sang



**Tourniquet «Tourny III»**  
avec boucle en acier, réutilisable

REF 20-30-100 Boîte 10

### Gastric Tube Guide

Dispositif d'aide pour le positionnement de sondes gastriques par voie orale.

L'introduction d'une sonde gastrique est souvent plus difficile et plus longue que les autres procédures anesthésiques (intubation, accès IV, etc.). Le Gastric Tube Guide est l'outil idéal pour le positionnement oral rapide, efficace et sans complication des sondes gastriques (max. 18 Fr).

**Gastric Tube Guide**  
usage unique, Matériau: PVC, stérile

REF 49-40-018-1 Boîte 10



# Produits spéciaux

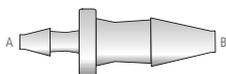
## Connecteurs tuyau / Connecteurs Luer Lock



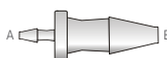
### Connecteurs tuyau, droits

réutilisable, Matériau: Polyamide (PA)

A (D.E.)	B (D.E.)	D.I.	REF	Boîte
7,0 mm	9,0 mm	3,3 mm	<b>5060</b>	10



A (D.E.)	B (D.E.)	D.I.	REF	Boîte
6,0 mm	7,0 mm	2,7 mm	<b>4050</b>	10



A (D.E.)	B (D.E.)	D.I.	REF	Boîte
6,0 mm	6,0 mm	2,7 mm	<b>4040</b>	10



### Connecteurs tuyau, en T

réutilisable, Matériau: Polyamide (PA)

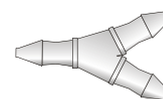
D.E.	D.I.	REF	Boîte
5,0 mm	2,4 mm	<b>T30</b>	10
6,0 mm	3,0 mm	<b>T40</b>	10



### Connecteurs tuyau, en Y

réutilisable, Matériau: Polyamide (PA)

D.E.	D.I.	REF	Boîte
3,5 mm	1,7 mm	<b>Y220</b>	10
5,0 mm	2,5 mm	<b>Y230</b>	10

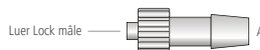


### Connecteurs Luer Lock

réutilisable, Matériau: Polyamide (PA)



A (D.E.)	Couleur: blanc	Couleur: bleu	Boîte
2,3 mm	<b>REF FTLL210</b>	-	10
3,5 mm	<b>REF FTLL220</b>	<b>REF FTLL220-b</b>	10
5,0 mm	<b>REF FTLL230</b>	<b>REF FTLL230-b</b>	10



A (D.E.)	REF	Boîte
2,3 mm	<b>MTLL210</b>	10
3,5 mm	<b>MTLL220</b>	10
5,0 mm	<b>MTLL230</b>	10
6,0 mm	<b>MTLL240</b>	10



REF FTLLC	Boîte 10
-----------	----------

### Connecteurs Luer

réutilisable,  
Matériau: Polyamide (PA)



D.E.	REF	Boîte
2,3 mm	<b>MTL210</b>	10
5,0 mm	<b>MTL230</b>	10

### Bouchon Luer Lock

réutilisable,  
Matériau: Polyamide (PA)



REF FTLLP	Boîte 10
-----------	----------

### Capuchon Luer Lock

réutilisable,  
Matériau: Polyamide (PA)



REF MTLLP	Boîte 10
-----------	----------

### Bouchon

réutilisable,  
Matériau: Polyamide (PA)



D.E.	REF	Boîte
2,3 mm	<b>PIP210</b>	10
6,0 mm	<b>PIP240</b>	10

### Raccords rapides

réutilisable, Matériau: Polyoxyméthylène (POM)

REF SLZM30	Boîte 5
------------	---------



mâle



femelle

#### Standard

REF SLZF30	Boîte 5
------------	---------

REF SLZM40	Boîte 5
------------	---------



mâle



femelle

#### Standard

REF SLZF40	Boîte 5
------------	---------

#### Automatiques

REF SSLZF40	Boîte 5
-------------	---------

**Connecteurs métalliques**  
réutilisable, Matériau: laiton nickelé

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLM05 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLF05 Boîte 5

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLM06 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLF06 Boîte 5

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLM30 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLF30 Boîte 5

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLM40 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLF40 Boîte 5

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLMB20 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLFB20 Boîte 5

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLMB30 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLFB30 Boîte 5

**Connecteurs métalliques**  
réutilisable, Matériau: acier affiné

**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLM06S1 Boîte 5



**Luer Lock Connector**

REF CHLLF05S1 Boîte 5



**Luer Lock Connector**

REF CHLLF06S1 Boîte 5



**Connecteurs Luer Lock**

REF CHLLM30S2 Boîte 5



**Luer Lock Connector**

REF CHLLF30S2 Boîte 5



# Index alphabétique

## A

Aspirateur Mekonium	16
Ayres T-Pièce	8

## B

Ballons d'anesthésie	9
BROSU	15

## C

Cale-Dents	4
Circuits d'anesthésie	8
Circuit Jackson Rees I	8
Connecteurs Luer Lock	28
Connecteurs métalliques	28
Connecteurs tuyau	28

## D

Dispo Infusor	24
---------------	----

## E

Endotape	4
----------	---

## F

Fixations pour sondes	4
-----------------------	---

## G

Gastric Tube Guide	27
--------------------	----

## I

Infusor	24
---------	----

## L

Lanière de fixation	4
Lanières de trachéotomie	5

## M

Manchettes à pression	24
Mousse pour la tracheotomie	5

## P

Perfuseur à pression 100 & 200	26
Perfuseur à pression automatiques	26
Pièges à eau	9
Plaques pour transducteurs de pression	22

## R

Raccords	10
Raccords rapides	28
Raccords, réutilisables	10
Raccords, usage unique	16

## S

Supports avec trois articulations	21
Supports Bras	20
Supports pour transducteurs de pression	22

## T

Tourniquet «Tourny III»	27
Trachéotomie	5
Tube Inhaler	15
Tubes de connexion	17
Tubes de connexion, réutilisable	17
Tubes de connexion, usage unique	19
Tubes en silicone	10
Tubes pour respirateurs	6
Tube-Tray	23

# VBM – Specialists in Airway Management



VBM propose des dispositifs de haute qualité dans le domaine de la gestion des voies aériennes, des accessoires pour l'anesthésie et les soins intensifs et des systèmes de garrots pour les interventions chirurgicales dans un environnement exsangue.

Le succès de VBM se caractérise par l'innovation continue, la recherche de qualité, la coopération avec les clients, fournisseurs et leaders d'opinion médicaux ainsi que 30 années d'expérience.

VBM emploie environ 200 personnes et distribue ses dispositifs par l'intermédiaire de ses propres filiales aux États-Unis, en France et en République Tchèque ainsi qu'au travers de ses partenaires dans plus de 100 pays.



## **VBM** Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1  
72172 Sulz a. N.  
Allemagne

Tel.: +49 7454 9596-0  
Fax: +49 7454 9596-33  
e-mail: [info@vbm-medical.de](mailto:info@vbm-medical.de)  
[www.vbm-medical.de](http://www.vbm-medical.de)

### **VBM États-Unis**

VBM Medical Inc.  
524 Herriman Court  
Noblesville IN 46060  
États-Unis

Tel.: +1 3177761800  
Fax: +1 3177761881  
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.: +33 442467953  
Fax: +33 442467954  
e-mail: [info@vbm-medical.fr](mailto:info@vbm-medical.fr)  
[www.vbm-medical.fr](http://www.vbm-medical.fr)

### **VBM République tchèque**

VBM lékarská technika, spol.s.r.o.  
Komenského 1313  
66434 Kurim  
République tchèque

Tel.: +420 541231191  
Fax: +420 541231191  
e-mail: [info@vbm.cz](mailto:info@vbm.cz)  
[www.vbm.cz](http://www.vbm.cz)

#### VBM Catalogues de produits

