



# Housses d'imagerie en bloc opératoire

# EDM, votre partenaire protection



Depuis janvier 2018, EDM Medical Imaging est le distributeur agréé exclusif des housses Microtek en France.

Distribution  
Exclusive  
MICROTEK | ECOLAB

UN PÔLE COMMERCIAL DÉDIÉ



## 7 COMMERCIAUX TERRAIN RÉPARTIS SUR L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE FRANÇAIS VOUS GARANTISSENT :

- Une réponse à toutes vos questions d'ordre technique et réglementaire
- Une analyse complète de vos besoins
- Des démonstrations dans vos locaux



- Région Nord**  
Olivia DENIES  
06 72 03 37 22
- Région Centre-Ouest**  
François DUVIGNAU  
06 42 10 70 27
- Région Rhône-Alpes**  
Florent COQUARD  
07 61 98 09 45
- Région Sud-Ouest**  
Brice LACOSTE  
06 33 95 66 45
- Région Normandie et IDF**  
Freddy BOISMOREAU  
06 69 67 88 75
- Région PACA**  
Jean-Paul BENDAYAN  
06 77 74 60 96
- Région Est**  
Sébastien GAUMY  
06 63 76 09 81

**Housses pour système d'imagerie chirurgicale p 6**

Housses pour mini-arceaux .....	p 8
Housses universelles .....	p 10
Housses spécifiques.....	p 10
Housses pour salles hybrides.....	p 11
Charlottes.....	p 12
Housses CT-Armor, O-arm et solution d'imagerie de fluorescence.....	p 13

**Housses pour microscope p 14**

Zeiss & Leica.....	p 15
--------------------	------

**Housses pour caméra p 18****Housses diverses p 20**

Écrans anti-X.....	p 20
Paravent mobile.....	p 20
Poignée scialytique .....	p 21
Câble .....	p 21
Télécommande .....	p 21
Cassette rayons X.....	p 22

**Tapis antibactérien de bloc p 22****Gaines pour nasofibroscopie p 23****Housses et accessoires pour endoscope p 24****Diverses protections pour objet connecté p 26**



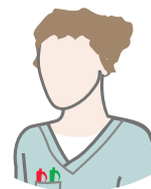
## PROTÉGER VOTRE ÉQUIPEMENT, UNE NÉCESSITÉ

Les housses EDM constituent une barrière stérile  
et minimisent les risques de contaminations  
croisées

*Pour  
les patients*



*Pour le personnel  
hospitalier*



**PRÉVENIR**  
LES INFECTIONS  
NOSOCOMIALES



**ÉCONOMISER**  
DU TEMPS ET  
DE L'ARGENT SUR  
LA DÉSINFECTION



**RÉDUIRE**  
LA DURÉE  
D'HOSPITALISATION



**PROLONGER**  
LA DURÉE DE VIE  
DE VOTRE MATÉRIEL



STERILE EO

**PROTECTION STÉRILE**

Minimise les risques de contaminations croisées

3 500 à 8 000 €

Surcoût moyen d'une infection nosocomiale

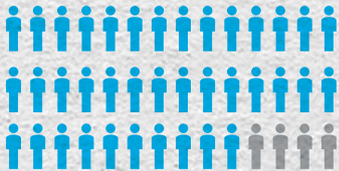
1 PROCÉDURE = 1 HOUSSE



**QUALITÉ SUPÉRIEURE**

Nos housses sont en polyéthylène ultra résistant pour une protection optimale garantie

800 000



Infections nosocomiales par an en France

+4 JOURS



d'hospitalisation pour une infection nosocomiale



**DÉLAIS RÉDUITS**

entre les interventions



**DES SOLUTIONS UNIVERSELLES**

Pour protéger votre ampli de brillance, découvrez ce concept unique en p10



**INSTALLATION RAPIDE & INTUITIVE**

avec des pictogrammes pour mieux vous guider

30 À 45 SECONDES

suffisent pour protéger un ampli de brillance

### SIEMENS

	HOUSSES UNIVERSELLES CLIPSABLES	HOUSSES SPÉCIFIQUES	HOUSSES SPÉCIFIQUES	HOUSSE POUR ARCEAU	CHARLOTTE
COMPOSITION	Kit de 3 housses avec <u>5 clips ajustables</u> Composition : • 1 housse pour arceau • 1 charlotte pour émetteur • 1 charlotte pour détecteur	Kit de 3 housses Composition : • 1 housse pour arceau • 1 charlotte pour émetteur • 1 charlotte pour détecteur	Kit de 2 housses : • 1 housse pour émetteur et arceau, avec clips de fixation • 1 housse pour détecteur	Housse couvrant l'émetteur et la moitié de l'arceau, avec clips de fixation	Housse pour émetteur (E)/ Housse pour détecteur (D)
Siremobil 2000	17687	17647			17587 (E&D)
Siremobil Compact	17687	17647			17587 (E&D)
Arcadis Varic	17687	8080462			17599 (E&D)
Arcadis Orbic			17656	17657**	17599 (E&D)
Arcadis Orbic 3D			17656	17657**	17599 (E&D)
Arcadis Avantic	17687	17660			17599 (E&D)
ISO-C			17656	17657**	17599 (E&D)
ISO-C 3D			17656	17657**	17599 (E&D)
Cios Connect	17687	8080462			17636 (D)
Cios Select		8080462			17636 (D)
Cios Select FD	17687	8080462		17685	17598 (D) & 17587 (E)
Cios Alpha		17661			17639 (D) & 17598 (D) - 17648 (E)
Cios Fusion	17687			17685	17639 (D) & 17598 (D) - 17587 (E)
Cios Spin 3D		17315			
Artis Zeego				17308	C9-610H*
Artis Pheno				17308	C9-610H*

\*La housse C9-610H protège l'arceau et le capteur plan.

\*\* La housse 17657, avec clips de fixation, protège l'émetteur et la moitié de l'arceau

### PHILIPS

	HOUSSES UNIVERSELLES CLIPSABLES	HOUSSES SPÉCIFIQUES	HOUSSES POUR SALLES HYBRIDES	CHARLOTTE
COMPOSITION	Kit de 3 housses avec <u>5 clips ajustables</u> Composition : • 1 housse pour arceau • 1 charlotte pour émetteur • 1 charlotte pour détecteur	Kit de 3 housses : Composition : • 1 housse pour arceau** • 1 charlotte pour émetteur • 1 charlotte pour détecteur	Kit de 3 housses pour salle hybride : • 1 Housse pour arceau • 1 Housse pour émetteur • 1 Housse pour détecteur	Housse pour émetteur / détecteur
BV29/BV300	17686	17626/88-270*		17587
BV25/BV26	17687	17630		17599
Libra 15 cm	17686	17630		17599
Pulsera / Endura / Libra - 22,8 cm	17686	17668		17587
Pulsera / Endura - 30 cm	17687	17669		17587
Veradius	17687	17668		17587
Veradius Neo	17687	17675		17599
Veradius Unity	17687	17675		17599
Allura FD10			17405	17639
Allura FD20			17400	17639
Allura FD20 Surgical navigation				FD20-01***

\* La référence 88-270 convient aux modèles BV300

\*\* Système d'application fonctionnant avec étriers métalliques

\*\*\* La référence FD20-01 est destinée au capteur plan

à chaque marque - Protection optimale



	HOUSSES UNIVERSELLES CLIPSABLES	HOUSSES SPÉCIFIQUES	CHARLOTTE
Modèle	Kit de 3 housses avec 5 clips ajustables <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Housse pour arceau</li> <li>• 1 Charlotte pour émetteur</li> <li>• 1 Charlotte pour détecteur</li> </ul>	Kit de 3 housses <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Housse pour arceau</li> <li>• 1 Charlotte pour émetteur</li> <li>• 1 Charlotte pour détecteur</li> </ul>	Housse pour émetteur/détecteur
<b>OEC Brivo</b> Brivo 9"	17686	17680	17599
<b>OEC</b> 7600 - 7700 12" - 8800 12" - 9600 12" - 9800 12" - 9900 12"	17687	17681 88-590	17648
7700 9" - 8800 9" - 9600 9" - 9800 9" - 9900 9"	17686	17680	17599
Sténoscope	17687	N/A	17648
<b>OEC One</b>	17687	17681 88-590	17648
<b>OEC Elite CFD (Flat Detector)</b>		17681 88-590	63630RT
Ergo C	17687	17681 88-590	63630RT
Super C	17687	17681 88-590	63630RT
<b>OEC Fluorostar</b> Series : Compact Compact2 Compact Plus Compact2 Plus	17687	17681 88-590	17648
<b>Discovery</b> IGS730 IGS740			63630RT

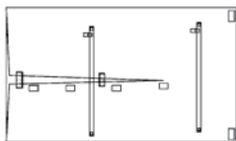
	HOUSSES SPÉCIFIQUES	HOUSSES SPÉCIFIQUES
Modèle	Kit de 3 housses <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Housse pour arceau</li> <li>• 1 Housse pour clavier</li> <li>• 1 Housse pour pédale de commande</li> </ul>	Housse pour arceau
6600	C9-006M	C9-106M
6800	C9-008M	C9-108M
OEC Elite MiniView	C9-008M	8888MEU 88-630 S10000AK



ziehmimaging

	HOUSSES UNIVERSELLES CLIPSABLES	HOUSSES SPÉCIFIQUES	CHARLOTTE
COMPOSITION	Kit de 3 housses avec 5 clips ajustables Composition : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 housse pour arceau</li> <li>• 1 charlotte pour émetteur</li> <li>• 1 charlotte pour détecteur</li> </ul>	Kit de 3 housses avec clips ajustables Composition : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 housse pour arceau</li> <li>• 1 charlotte pour émetteur</li> <li>• 1 charlotte pour détecteur</li> </ul>	Housse pour émetteur / détecteur
Compact	17687	-	17587
7000	17687	-	17587
8000	17687	88-560	17587
Solo	17687	-	17587
Vision	17687	-	17587
Vision R	17687	-	17587
Vision FD Vario 3D	17687	-	17587
Vision RFD	17687	-	17587

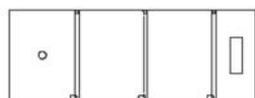
Réf.  
4973UK



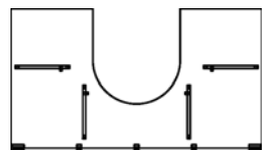
Réf.  
890016



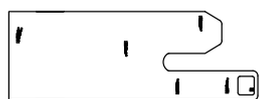
Réf.  
4951UK



Réf.  
2951AUK  
2951UK



Réf.  
S10000AK



## HOUSSES UNIVERSELLES POUR MINI-ARCEAUX

**Stériles • Polyéthylène**

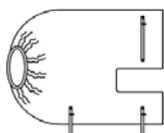
Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
4973UK	103 x 230 cm	Housse pour mini-arceaux avec fente de 137 cm, fermeture à l'aide de languettes adhésives	20
890016	104 x 165 cm	Housse pour mini-arceaux sans latex, fermeture avec clips et élastiques	6
4951UK	104 x 188 cm	Housse pour mini-arceaux	20
2951AUK	107 x 226 cm	Housse pour mini-arceaux à arceau mobile, recouvre complètement	20
8888MEU	137 x 198 cm	Housse pour mini-arceaux avec bandes de fixation	40
88-630	137 x 198 cm	Housse pour mini-arceaux	24
S10000AK	92 X 254 cm	Housse stérile MiniView avec plateau protecteur pour le détecteur	20
2951UK	152 x 267 cm	Housse pour mini-arceaux	20

## HOUSSES POUR FLUOROSCAN

**Stériles • Polyéthylène**

### HOLOGIC®

Réf.  
8888 MEU



Réf.	Dimensions	Condt.
8888MEU	137 x 198 cm	40
88-630	137 x 198 cm	24

**Distribution  
Exclusive**   
MICROTEK | ECOLAB



## KITS POUR OEC

Stériles • Polyéthylène



Ces ensembles de housses pour mini-arceau contiennent 3 éléments :

- 1 housse pour arceau,
- 1 housse pour écran,
- 1 housse pour pédale de commande

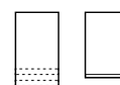
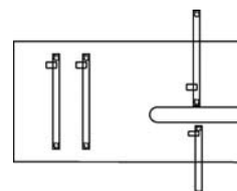
### OEC 6600

Réf.	Dimensions	Condt.
<b>C9-006M</b>	<b>Arceau : 104 x 213 cm</b> <b>Écran : 76 x 30 cm</b> <b>Pédale : 36 x 76 cm</b>	20

Réf.

C9-006M

C9-008M



### OEC 6800

### OEC ELITE MINIVIEW

Réf.	Dimensions	Condt.
<b>C9-008M</b>	<b>Arceau : 137 x 213 cm</b> <b>Écran : 76 x 30 cm</b> <b>Pédale : 36 x 76 cm</b>	20

## HOUSSES POUR OEC

Stériles • Polyéthylène



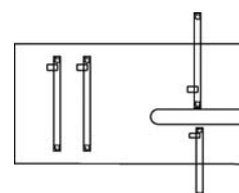
### OEC 6600

Réf.	Dimensions	Condt.
<b>C9-106MEU</b>	<b>104 x 213 cm</b>	20

Réf.

C9-106MEU

C9-108M

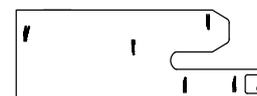


### OEC 6800

Réf.	Dimensions	Condt.
<b>C9-108M</b>	<b>137 x 213 cm</b>	20

Réf.

S10000AK

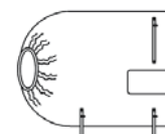


### OEC ELITE MINIVIEW

Réf.	Dimensions		Condt.
<b>S10000AK</b>	<b>92 x 254 cm</b>	Housse pour OEC Elite MiniView avec plateau protecteur pour le détecteur	20
<b>8888MEU</b>	<b>137 x 198 cm</b>		40
<b>88-630</b>	<b>137 x 198 cm</b>		24

Réf.

8888 MEU



## HOUSSES UNIVERSELLES

### Stériles • Polyéthylène

Caract.	Réf.	Condt
Housse pour arceau de radioscopie, fermeture avec clips et élastiques, de 104 x 318 cm	<b>890017</b>	6
Housse de protection intégrale universelle (système de 5 clips ajustables) pour arceau de 250 x 50 cm	<b>17685</b>	30

#### PETIT MODÈLE

##### Ensemble 3 éléments :

- 1 protection pour arceau de 250 X 50 cm (avec 5 clips ajustables et 2 bandes adhésives)
- 2 housses circulaires de 127 x 64 cm

**17686** 20

#### GRAND MODÈLE

##### Ensemble 3 éléments :

- 1 protection pour arceau de 250 X 50 cm (avec 5 clips ajustables et 2 bandes adhésives)
- 2 housses circulaires de 91 x 76 cm

**17687** 20

Réf.

**890017**



Réf.

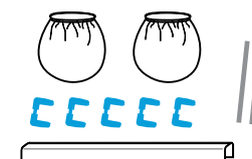
**17685**



Réf.

**17686**

**17687**



## HOUSSES SPÉCIFIQUES

### Stériles • Polyéthylène

## PHILIPS

Ces ensembles de housses pour arceaux de radioscopie Philips contiennent 3 éléments :

- 1 housse pour arceau,
- 1 charlotte pour émetteur,
- 1 charlotte pour récepteur

Réf.	Modèle	Condt.
<b>17630</b>	<b>BV25 / BV26 / Libra 15 cm</b>	16
<b>17668</b>	<b>PULSERA / ENDURA / VERADIUS / Libra 22,8 cm</b>	16
<b>17626</b>	<b>BV29 / BV300</b>	16
<b>88-270</b>	<b>BV300</b>	24
<b>17669</b>	<b>PULSERA / ENDURA 30 cm</b>	16
<b>17675</b>	<b>VERADIUS NEO / UNITY</b>	16

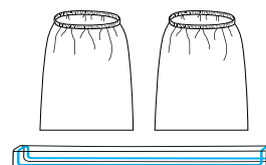
COMPATIBLE ÉTRIERS DE FIXATION  
ÉTRIERS NON FOURNIS

Réf.

**17630**

**17668**

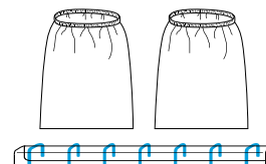
**17626**



COMPATIBLE CLIPS DE FIXATION

Réf.

**88-270**



Ces ensembles de housses pour arceaux de radioscopie GE contiennent 3 éléments :

- 1 housse pour arceau avec clips de fixation,
- 1 charlotte pour émetteur,
- 1 charlotte pour détecteur

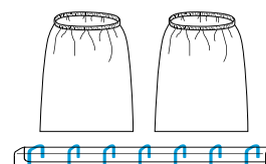
Réf.	Diamètre ampli	Modèle	Condt.
<b>17680</b>	<b>22,8 cm</b>	<b>7700 / 8800 / 9600 / 9900 / OEC Brivo</b>	20
<b>17681</b>	<b>30,5 cm</b>	<b>OEC 7600 / 7700 / 8800 / 9600 / 9800 / 9900 / Brivo 30 cm / OEC One / OEC Fluorostar / OEC Elite CFD</b>	20
<b>88-590</b>			24

COMPATIBLE CLIPS DE FIXATION

Réf.

**17680**

**17681**



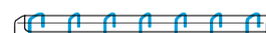
Housse pour arceau central uniquement :

Réf.	Diamètre ampli	Modèle	Condt.
<b>17682</b>	<b>22,8 cm et 30,5 cm</b>	<b>8800 / 9600 / 9800</b>	20

Réf.

**17682**

COMPATIBLE CLIPS DE FIXATION



## SIEMENS

Ces ensembles de housses pour arceaux de radioscopie Siemens contiennent :

- 1 housse pour arceau,
- 1 charlotte pour émetteur,
- 1 charlotte pour détecteur

Modèle	Réf.	Kit de démarrage Siemens	Condt.
<b>Arcadic Avantic</b>	<b>17660**</b>		16
<b>Arcadic Varic / Cios connect / Cios select / Cios select FD</b>	<b>8080462**</b>		16
<b>Cios Spin 3D</b>	<b>17315</b>		25
<b>Siremobil N4</b>	<b>17632</b>	•*1	16
<b>Siremobil 2000 / Siremobil Compact</b>	<b>17647</b>	•*1	16

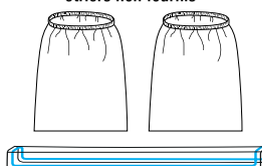
\*1 Ces références doivent impérativement être mises en place avec le kit de démarrage Siemens 17628  
 \*\* Avec arceau métallique de fixation.

Modèle	Réf.	Caract.	Condt.
<b>Kit de démarrage SIEMENS</b>	<b>17628</b>	Bandes velcro et frettes à appliquer sur les clips métalliques fournis d'origine avec l'arceau	1

Modèle	Réf.	Caract.	Condt.
<b>Iso-C / Iso-C 3D, Arcadis Orbic / Arcadis Orbic 3D</b>	<b>17657</b>	<b>Housse pour arceau :</b> • couvrant l'émetteur et la moitié de l'arceau, avec clips de fixation	32
<b>Siemens Siremobil Iso-C / Iso-C 3D, Arcadis Orbic / Arcadis Orbic 3D</b>	<b>17656</b>	<b>Ensemble arceau 2 éléments :</b> • 2 housses couvrant l'émetteur, l'arceau et le détecteur clips de fixation	16
<b>Artis Zeego / Artis Pheno</b>	<b>C9-610H</b>	<b>Housse pour arceau :</b> • couvrant le capteur plan et l'arceau	20

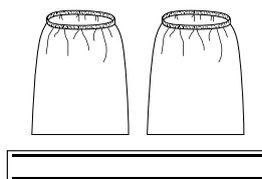
### COMPATIBLE ÉTRIERS DE FIXATION

étriers non fournis

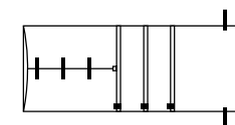


Réf.  
17660  
8080462

### AVEC ATTACHES VELCRO



Réf.  
17632  
17647



Réf.  
C9-610H

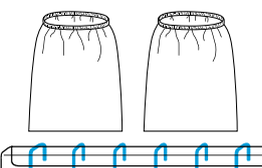
## ziehm imaging

Ces ensembles de housses pour arceaux de radioscopie Ziehm contiennent :

- 1 housse pour arceau,
- 1 charlotte pour émetteur,
- 1 charlotte pour détecteur

Modèle	Réf.	Condt.
<b>ZIEHM 8000</b>	<b>88-560</b>	24

### AVEC CLIPS DE FIXATION



Réf.  
88-560

## HOUSSES POUR SALLES HYBRIDES

**Stériles • Polyéthylène**

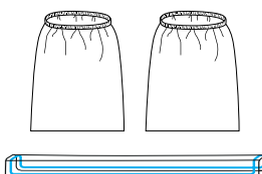
## PHILIPS

Ces ensembles de housses pour salles hybrides PHILIPS contiennent 3 éléments :

- 1 housse pour arceau,
- 1 housse pour émetteur,
- 1 housse pour détecteur

Modèle	Réf.	Condt.
<b>Allura XPER FD10</b>	<b>17405</b>	20
<b>Allura XPER FD20</b>	<b>17400</b>	20

### COMPATIBLE ÉTRIERS DE FIXATION



Réf.  
17405  
17400

**Non stériles • Polyéthylène**

Housses accessoires pour salles hybrides :

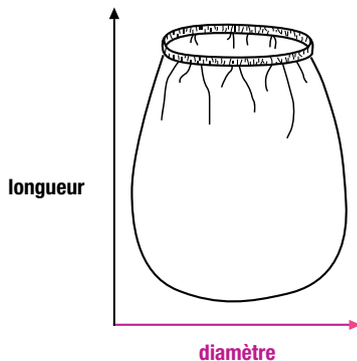
Modèle	Réf.	Caract.	Dimension	Condt.
<b>Allura</b>	<b>17404N</b>	Housse de table Philips Allura XPER FD10 et FD20	100 X 370 cm	20
<b>Allura</b>	<b>17401N</b>	Housse pour pied de table Philips Allura XPER FD10 et FD20		20



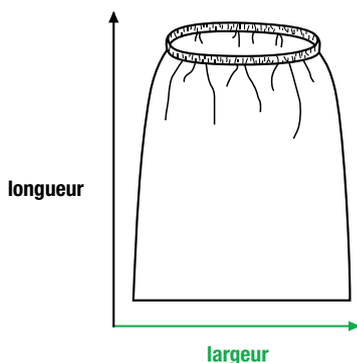
## CHARLOTTES

**Stériles • Polyéthylène • élastique circulaire**

### Circulaires



### Rectangulaires



### Circulaires

Réf.	Dimensions (diamètre x longueur)	Couleur de l'élastique	Condt.
17589	55 x 25 cm	Bordeaux	50
17596	70 x 35 cm	Bleu	80
17598	80 x 40 cm	Bordeaux	50
DB090045	90 x 45 cm	Blanc	100
17639 / DB100050	100 x 50 cm	Rose / Blanc	40 / 100
60040S	102 x 51 cm	Blanc	25
80-005	110 x 55 cm	Blanc	80
17599 / DB120060	120 x 60 cm	Blanc	50 / 100
60050S	127 x 64 cm	Blanc	25
17587 / DB130065	130 x 65 cm	Jaune / Blanc	40 / 100
3823	191 x 94 cm	-	25

### Rectangulaires

Réf.	Dimensions (largeur x longueur)	Couleur de l'élastique	Condt.
63030RT	76 x 76 cm	Blanc avec adhésif	25
17600	80 x 45 cm	Bordeaux	100
RB080100	80 x 100 cm	Blanc	100
80-054	90 x 90 cm	Blanc	80
RB090140	90 x 140 cm	Blanc	85
63630RT	91 x 76 cm	Blanc avec adhésif	25
17648	95 x 85 cm	Brun	80
17636	95 x 130 cm	Turquoise	50
80-032 / RB100120	100 x 120 cm	Blanc	80 / 90
RB120100	120 x 100 cm	Blanc	90
RB120120	120 x 120 cm	Blanc	90

### Tableau de correspondance des charlottes

#### Longueur

	25 cm	35 cm	40 cm	45 cm	50 cm	51 cm	60 cm	64 cm	65 cm	75 cm	76 cm	85 cm	90 cm	94 cm	97 cm	100 cm	110 cm	120 cm	130 cm	140 cm	
55 cm	17589																				
70 cm		17596																			
75 cm																					
76 cm											63030RT										
80 cm			17598	17600									80-054			RB080100					
90 cm				DB090045																	RB090140
91 cm											63630RT										
95 cm												17648									17636
100 cm					17639 DB100050													80-032 RB100120			
102 cm						60040S															
110 cm																		80-005			
120 cm							17599 DB120060										RB120100		RB120120		
127 cm								60050S													
130 cm									17587 DB130065												
152 cm																					
191 cm																					3823

Diamètre / Largeur



Charlotte circulaire



Charlotte rectangulaire

## HOUSSE CT ARMOR

**Stérile • Polyéthylène**

**Idéal pour les procédures où l'ampli de brillance passe d'une vue antéro-postérieure à une vue latérale et ce plus d'une fois.**

**Le champ stérile est maintenu malgré les nombreuses rotations de l'arceau.**

- Conforme aux recommandations : maintien le champ stérile lors de l'introduction d'un équipement non stérile en zone stérile.
- Efficacité et gain de temps : Il n'est plus nécessaire de draper à chaque passage du tube de la zone non stérile à la zone stérile.
- Manipulation simplifiée : une conception efficace grâce à ses bandes velcro se fixant à la table.



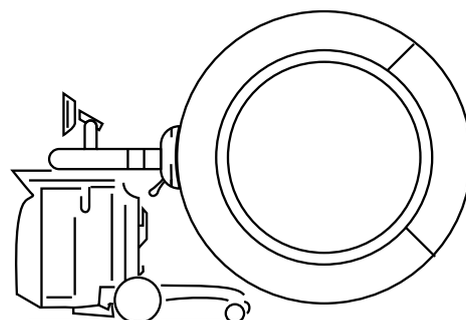
Modèle	Réf.	Condt.
<b>88-457</b>	Housse CT-Armor	10

## HOUSSES POUR O ARM

**Stériles • Polyéthylène**

**Ces housses pour O-arm permettent de protéger intégralement l'arceau.**

Ref	Dimensions	Condt.
<b>88-139X</b>	140 X 480 cm	8
<b>88-138X</b>	330 X 240 cm	8



## HOUSSE STÉRILE POUR SOLUTION D'IMAGERIE DE FLUORESCENCE

**Stérile • Polyéthylène**

**Housse avec fenêtre optique**

Modèle	Réf.	Condt.
<b>88-040</b>	Housse 18 X 250 cm	20



## Housses pour microscopes **Leica**

MICROSYSTEMS

4 lentilles pour changer votre regard sur les housses microscopes

Notre  
préférence



### Armatec

Concept innovant spécialement conçu pour les microscopes Leica.

La lentille oblique bénéficie d'un système de fixation clipsable sur l'objectif afin de garantir son maintien lors de longues procédures chirurgicales.

**Forme de la lentille : Lentille oblique en verre**  
**Plus produit : système de fixation clipsable**

### Vari-Lens II



La lentille Vari-Lens II est de forme oblique, ce qui lui confère une qualité de vision supérieure tout en gardant la barrière stérile. Lors de tests en laboratoire, les lentilles Vari-Lens II ont prouvé leur efficacité :

- Meilleure résistance aux rayures,
- Résolution d'image améliorée,
- Diminution significative voire disparition du phénomène de reflet,
- Transmission de la lumière facilitée

**Forme de la lentille : Lentille oblique en verre**

### Clearlens



La lentille Clearlens est fabriquée dans un polycarbonate aux propriétés optiques de très haute qualité. De forme convexe, elle tend à réduire au maximum les éblouissements provenant des sources lumineuses.

**Forme de la lentille : Lentille convexe en polycarbonate**



### Standard

La lentille Standard convient parfaitement à la majeure partie des opérations chirurgicales et offre une transmission lumineuse de 92,8%.

**Forme de la lentille : Lentille plate en polystyrène**

Retrouvez les références Armatec sur Youtube

Microscope Leica M720  
Référence 8033654EU



Microscope Leica M525  
Référence 8033650EU





## HOUSSES RECOMMANDÉES POUR MICROSCOPES ZEISS

Ophthalmologie	Vari Lens II	Clearlens	Standard
<b>VISU</b>	6100VL2	4841CLEU	4841UK
<b>OPMI Lumera</b>	6100VL2	4841CLEU	4841UK
<b>OPMI Pico</b>	6100VL2	4841CLEU	4841UK
ORL	Vari Lens II	Clearlens	Standard
<b>PRO ERGO</b>	6100VL2	4842CLEU	4842UK
<b>PRO MAGIS</b>	6100VL2	4842CLEU	4842UK
<b>OPMI Movena</b>	6100VL2	4842CLEU	4842UK
<b>OPMI Pico</b>	6100VL2	4841CLEU	4841UK
<b>OPMI Sensera</b>	6100VL2	4862UKCL	4862UK
<b>OPMI VARIO</b>	6100VL2	4840UKCL	4840UK
<b>OPMI 1 FC</b>	6100VL2	4841CLEU	4841UK
Neurochirurgie	Vari Lens II	Clearlens	Standard
<b>OPMI PENTERO</b>	6120VL2	4842CLEU	4842UK
<b>OPMI VARIO</b>	6120VL2	4840UKCL	4840UK
Plastics	Vari Lens II	Clearlens	Standard
<b>OPMI PENTERO</b>	6120VL2	4842CLEU	4842UK
<b>OPMI VARIO</b>	6120VL2	4840UKCL	4840UK



## HOUSSES RECOMMANDÉES POUR MICROSCOPES LEICA

Ophthalmologie	Armatec	Vari-Lens II	Clearlens	Standard
M620	<b>8033652EU</b>	<b>6150VL2</b>	<b>2952CL</b>	<b>2952UK</b>
M820, M822 (F20,F40), M840, M841, M844, Proevo 8				<b>3548EU</b>
ORL	Armatec	Vari-Lens II	Clearlens	Standard
M300, M320, M400 E, M651, M655, M690	-	<b>6150VL2</b>	<b>2952CL</b>	<b>2952UK</b>
MS-2, MS-3	-	<b>6150VL2</b>	<b>2952CL</b>	<b>2952UK</b> <b>5986UK</b>
M520	-	-	-	<b>5986UK</b>
M525 CT20 Ceilingmount	<b>8033652EU</b>	<b>6150VL2</b>	-	-
M525 (F20 - floorstand)	<b>8033652EU</b>	<b>6150VL2</b>	<b>2952CL</b>	-
M525 MC1	<b>8033651EU</b>	<b>6150VL2</b>	-	-
M530 (OH6, OHX)	<b>8033651EU</b>	<b>6140VL2</b>	-	-
M695	-	<b>6140VL2</b>	<b>5952UKCL</b>	<b>5952UK</b> <b>5986UK</b>
PROvido	<b>8033651EU</b>	<b>6150VL2</b>	-	-
Neurochirurgie	Armatec	Vari-Lens II	Clearlens	Standard
MS-2, MS-3, M520, M525 (F40, F50, OH3, OH4, OHS, OH1)	<b>8033650EU</b>	-	-	-
ARveo	<b>8033651EU</b>	<b>6140VL2</b>	-	-
M520/M525 OH4	<b>8033651EU</b>	<b>6140VL2</b>	-	-
M525 (C50 - Ceilingmount)	<b>8033652EU</b>	<b>6150VL2</b>	-	-
M525 OH4 (FL400)	<b>8033621EU</b>	-	-	<b>3598UK</b>
M525 (F50 - floorstand), M530 (OH6, OHX)	<b>8033651EU</b>	<b>6140VL2</b>	-	-
M720 OH5	<b>8033654EU</b>	-	<b>3652CL</b>	-
PROvido	<b>8033651EU</b>	<b>6150VL2</b>	-	-
Chirurgie esthétique	Armatec	Vari-Lens II	Clearlens	Standard
M520, M525 (F20, F40, F50 - floorstand)	<b>8033651EU</b>	<b>6150VL2</b>	<b>2952CL</b>	<b>2952UK</b>
M530 (OH6, OHX)	<b>8033651EU</b>	<b>6140VL2</b>	-	-
M680 sans ringmount	-	-	-	<b>3598UK</b>
M680 ringmount nécessaire	<b>8033621EU</b>	-	-	-
PROvido	<b>8033651EU</b>	<b>6150VL2</b>	-	-

## HOUSSES POUR MICROSCOPES ZEISS OPMI

Stériles • Polyéthylène • Taille objectif : 48 mm

Réf.	Dimensions	Lentille	Condt.
<b>A</b> 4941UK	104 x 163 cm	Standard	20
<b>A</b> 4941UKCL		Clearlens	
<b>A</b> 4940UK	104 x 267 cm	Standard	10
<b>A</b> 4940CL		Clearlens	
<b>B</b> 2938CL	104 x 305 cm	Standard + 2 binoculaires dépliables	10

## HOUSSES POUR MICROSCOPES ZEISS MD

Stériles • Polyéthylène • Taille objectif : 65 mm

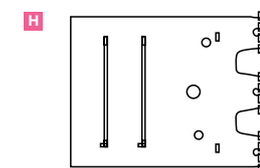
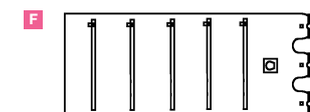
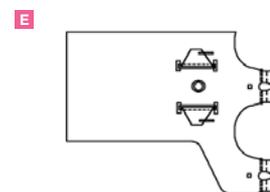
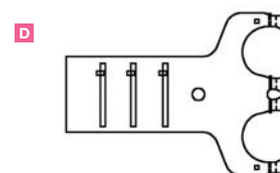
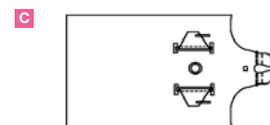
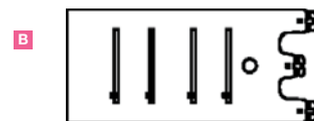
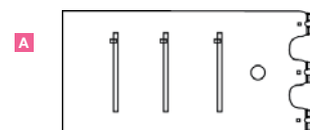
Réf.	Dimensions	Modèle	Lentille	Condt.
<b>C</b> 4861EU	76 x 163 cm		Standard - avec housses pour poignées	20
<b>D</b> 4831UK	102 x 61 x 163 cm		Standard	20
<b>D</b> 4831UKCL		Clearlens		
<b>E</b> 4864	103 x 69 x 163 cm		Standard - avec housses pour poignées	20
<b>H</b> 80-266	115 x 180 cm		Standard	48
<b>A</b> 10-3132EU	117 x 163 cm	Visu / OPMI Lumera / OPMI Pico / OPMI 1 FC	Standard	20
<b>A</b> 4841UK			Clearlens	
<b>A</b> 4841EU			Standard	
<b>A</b> 4862UK			Standard	
<b>A</b> 10-3141EU	117 x 203 cm	OPMI Sensera	Standard	10
<b>D</b> 4862UKCL			Clearlens	
<b>A</b> 10-3134EU	117 x 267 cm	OPMI VARIO	Standard	10
<b>A</b> 4840UK			Clearlens	
<b>A</b> 4840UKCL			Standard	
<b>D</b> 10-3165AEU	117 x 305 cm		Oblique	10
<b>B</b> 4838CLEU			Clearlens	
<b>F</b> 6110VL2	122 x 203 cm		Vari-Lens II	10
<b>F</b> 6100VL2	122 x 305 cm	Visu / OPMI Lumera / OPMI Pico / OPMI 1 FC / OPMI Sensera / OPMI VARIO / PRO ERGO / PRO MAGIS / OPMI Movena	Vari-Lens II	10
<b>F</b> 6120VL2	132 x 381 cm	OPMI VARIO / OPMI Pentero	Vari-Lens II	10
<b>A</b> 4842UK	137 x 267 cm	PRO ERGO / PRO MAGIS / OPMI Movena / OPMI Pentero	Standard	10
<b>F</b> 4842CLEU			Clearlens	
<b>F</b> 4865CLEU	137 x 381 cm		Clearlens	10

## HOUSSES POUR TÊTE DE MICROSCOPE

Stériles • Polyéthylène

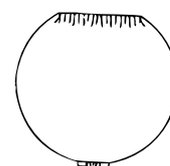
Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>890612</b>	Diamètre 56 cm	Housse pour tête de microscope Leica avec lentille	15
<b>3717UK</b>	Diamètre 61 cm	Housse pour tête de microscope ZEISS MD avec lentille	40

### Type de housse



Réf.

890612  
3717UK

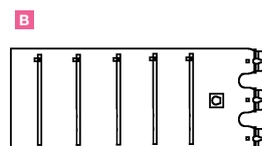
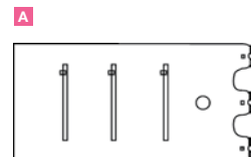


## HOUSSES POUR MICROSCOPES LEICA

**Stériles • Polyéthylène**

Réf.	Dimensions	Modèle	Lentille	Condt.
<b>A</b> 2952UK	104 x 163 cm	M300, M320, M400, M520, M525 (F20, F40, F50-floorstand)	Standard	10
<b>A</b> 2952CL		M620 M651, M655, M690, M690, MS-2, MS-3	Clearlens	
<b>A</b> 5986UK	104 x 267 cm	M520, M525 (F20, F40, F50-floorstand), M695, MS2, MS3,	Standard	10
<b>A</b> 5986CLEU			Clearlens	
<b>A</b> 6150VL2	117 x 203 cm	M300, M320, M400, M520, M525 (F20, F40, F50 – floorstand, C40 CT20 Ceilingmount), M620, M651, M655, M690, M820, M822 (F20, F40 floorstand), M840, M841, M844	Vari-Lens II - Lentille Oblique rotative	10
<b>B</b> 8033652EU	117 x 203 cm	OH1, OH3, OH4, OHS, MS-2, MS-3, M520/M525	Armatec. Lentille oblique avec système de fixation clipsable.	10
<b>A</b> 3548EU	117 x 267 cm	M820, M822 (F20, F40 floorstand), M840, M841, M844, Proveo 8	Standard	10
<b>B</b> 6130VL2	117 x 305 cm	M300, M320, M400, M520 / M525 (F20, F40, F50 – floorstand, C40 CT20 Ceilingmount), M620, M651, M655, M690, M820, M822 (F20, F40 floorstand), M840, M841, M844,	Vari-Lens II - Lentille Oblique rotative	10
<b>B</b> 8033654EU	117 x 305 cm	M720, OH5	Armatec - Lentille oblique avec système de fixation clipsable	10
<b>B</b> 3598UK	117 x 305 cm	M680 sans ringmount	Standard	10
<b>B</b> 8033621EU	117 x 305 cm	M680 (équipé d'un « ring mount ») et de type M525 avec FL400, OH4	Armatec - Lentille oblique avec système de fixation clipsable	10
<b>B</b> 8033651EU	117 x 305 cm	OH1, OH3, OH4, OH6, OHS, OHX, MC1, MS-2, MS-3, M520, M525 (F20, F40, F50), M530, ARveo, PROvido	Armatec - Lentille oblique avec système de fixation clipsable	10
<b>B</b> 6135EU	132 x 305 cm	M300, M320, M400, M520 / M525 (F20, F40, F50 – floorstand, C40 CT20 Ceilingmount), M620, M651, M655, M690, M820, M822 (F20, F40), M840, M841, M844	Standard	10
<b>B</b> 6140EU	132 x 381 cm	ARveo, OH3, OH4, OH6, OHX, M520, M525 (F20, F40, F50-floorstand), M530, M695, MS3-floors-tand	Standard	10
<b>B</b> 6140VL2			Vari-Lens II - Lentille Oblique rotative	
<b>B</b> 8033650EU	137 x 381 cm	OH1, OH3, OH4, OHS, MS-2, MS-3, M520, M525 (F40, F50), M695	Armatec - Lentille oblique avec système de fixation clipsable	10
<b>A</b> 5952UK	137 x 267 cm	M690, M695, MS-1	Standard	10
<b>A</b> 5952UKCL			Clearlens	
<b>B</b> 3652UK	137 x 381 cm		Standard	10
<b>B</b> 3652CL		OH1, OH5, OHS, WILD® Space Pointer, M720	Clearlens	

### Type de housse

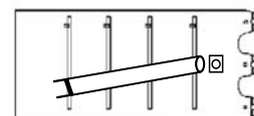


## HOUSSE POUR MICROSCOPE LASER

**Stérile • Polyéthylène**

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>2903UK</b>	104 x 305 cm	Housse pour vidéo caméra et laser. Avec bande adhésive de fixation et bandelettes de maintien réutilisables et réglables destinées aux oculaires.	10

Réf.  
2903UK

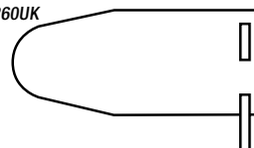


## HOUSSE UNIVERSELLE POUR POIGNÉE DE MICROSCOPE

**Stérile • Polyéthylène**

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>3260</b>	15 x 36 cm	Housse universelle munie d'une attache velcro pour un meilleur maintien sur la poignée du microscope.	20

Réf.  
3260UK



# Précision exceptionnelle. Facilité d'application !



Polyéthylène  
Protection optimale  
contre les fluides

Adaptateur  
universel  
étanche

**ULTRA RÉSISTANT**

Pliages variés  
Installation facilitée

**PARFAITE  
ÉTANCHÉITÉ**

**GAIN DE TEMPS**

**NON ALLERGÈNE**

Sans latex  
Patients et personnel  
soignant protégés

**GAMME COMPLÈTE**

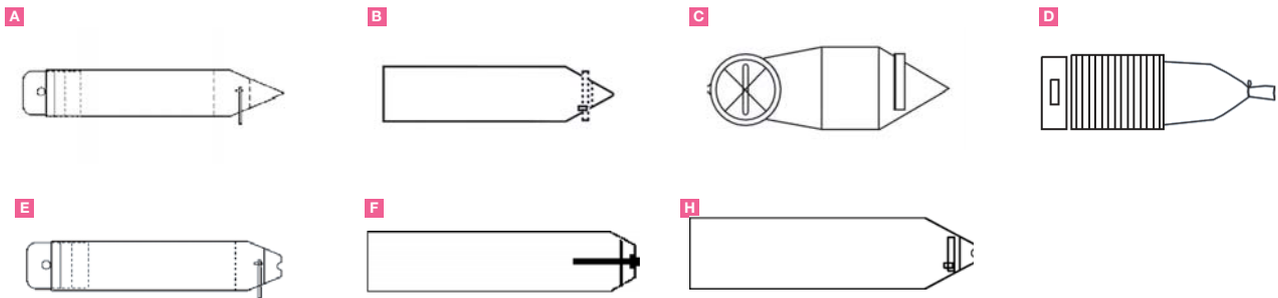
Large choix de modèles  
et tailles  
Protection adaptée  
à votre modèle



## HOUSES DE CAMÉRA

**Stériles • Polyéthylène**

### Types de housse



Réf.	Dimensions	Pliage	Embout	Insert	Condt.
<b>A</b> 17544	13 x 235 cm	Télescopique	Perforé	Carton d'insertion	200
<b>B</b> 84.02.089	13 x 242 cm	À l'envers	Perforé	-	160
<b>B</b> 5900UK	13 x 244 cm	À plat	Perforé	-	25
<b>A</b> 9900UK	13 x 244 cm	Télescopique	Perforé	Carton d'insertion	25
<b>C</b> 17541	15 x 236 cm	Camembert	Perforé	Bague d'insertion - Ø 8,5 cm	80
<b>D</b> 17539	15 x 250 cm	Accordéon	Ouverture élastique	-	40
<b>C</b> 80-110	15 x 250 cm	Camembert	Perforé	Bague d'insertion	80
<b>A</b> 80-152	15 x 250 cm	Télescopique	Perforé	Carton d'insertion	80
<b>D</b> 80-200	16 x 250 cm	Accordéon	Ouverture élastique	-	80
<b>H</b> 2904UK	18 x 244 cm	Télescopique	Perforé Kraton	-	25
<b>E</b> 9604UK	18 x 244 cm	Télescopique	Perforé Kraton	Carton d'insertion	25
<b>F</b> 9907	18 x 246 cm	Système de couplage multi-endoscopes	Fermé	-	10



Réf.  
STEA-0T5



Réf.  
OTSTE1



## HOUSSES ÉCRANS ANTI-X AVEC DÉCOUPE ANATOMIQUE

**Stériles • Polyéthylène**

L'écran de protection plombé avec découpe anatomique permet de diviser entre 3 et 5 fois votre exposition aux rayonnements.

EDM vous propose une gamme de housses stériles à usage unique pour garantir la longévité de votre matériel.

Réf.	Modèle d'écran	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>STEA-0T5</b>	OT50001/ OT90001	<b>74 x 120 cm</b>	Enveloppe avec étiquettes détachables recouvrant complètement l'écran	50
<b>OTSTE1</b>	OT50001/ OT90001	<b>76 x 61 cm</b>	Enveloppes recouvrant le dernier tiers de l'écran	50
<b>STEA-0T4</b>	OT54001/ OT94001	<b>90 x 120 cm</b>	Enveloppe avec étiquettes détachables recouvrant complètement l'écran	50

Réf.  
STEA-0T4

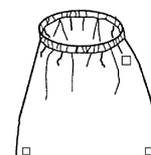


## HOUSSES ÉCRANS ANTI-X STANDARDS

**Stériles • Polyéthylène**

Réf.	Dimensions	Pliage	Condt.
<b>80-028</b>	<b>100 x 80 cm</b>	À plat	80
<b>80-021</b>	<b>100 x 100 cm</b>	À plat	80
<b>17603</b>	<b>190 x 52 cm</b>	Télescopique	80

Réf.  
80-028  
80-021



## HOUSSE POUR PARAVENT MOBILE

**Stériles • Polyéthylène**

Réf.	Modèle de paravent	Dimensions	Condt.
<b>80-077</b>	WD261	<b>125 x 100 cm</b>	20

Réf.  
17603





## HOUSSES POUR POIGNÉES SCIALYTIQUES

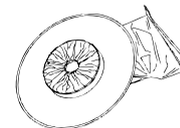
**Stériles • Polyéthylène • Universelles**

Réf.	Dimensions	Condt.
NS-1300	Pour poignée jusqu'à 7,5 cm	120
17557	Pour poignée jusqu'à 12 cm	200
17558	Pour poignée jusqu'à 14 cm	200
AC-111001	Pour poignée jusqu'à 16 cm	60

Réf.

17557

17558



## PROTÈGE-CABLES

**Stérile • Polyéthylène**

Réf.	Dimensions	Pliage	Condt.
17550	8 x 200 cm	Télescopique	100

Réf.

17550



## HOUSSES POUR TÉLÉCOMMANDES

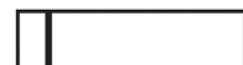
**Stériles • Polyéthylène**

Réf.	Dimensions	Condt.
17642	10 x 28 cm	50
17641	18 x 35 cm	400

Réf.

17642

17641



## HOUSSES POUR CASSETTES RAYONS X ET CAPTEURS PLAN

### Polyéthylène

#### Non stériles

Réf.	Dimensions de la housse	Caract.	Rabat adhésif	Épaisseur	Condt.
<b>420X500</b>	<b>42 x 50 cm</b>	Pour cassette de format 36 x 43 cm	•	35µ	1000
<b>HOUSSEK72430SR3036</b>	<b>30 x 36.5 cm</b>	Pour cassette de format 24 x 30 cm		30µ	1000
<b>HOUSSEK73643SR4151</b>	<b>41 x 51 cm</b>	Pour cassette de format 36 x 43 cm		30µ	1000
<b>HOUSSEK75050SR</b>	<b>50 x 50 cm</b>	Pour capteur plan		30µ	1000

#### Stériles

Réf.	Dimensions de la housse	Caract.	Rabat adhésif	Épaisseur	Condt.
<b>17610</b>	<b>60 x 80 cm</b>	Pour cassette de format 36 x 43 cm ou capteur plan		51µ	200
<b>4954UK</b>	<b>61 x 64 cm</b>	Pour cassette de format 36 x 43 cm ou capteur plan	•	45µ	50



Réf.  
4954UK



## TAPIS ANTIBACTÉRIENS DE BLOC

### Stériles • Polyéthylène

- Bactéricides
- Support adhésif antidérapant à 100% facilitant la mise en place et éliminant les foyers de contamination sous le tapis
- Chaque feuille est recouverte d'un adhésif exclusif sec très puissant
- Surface parfaitement lisse.

Réf.	Dimensions des feuilles	Couleur	Épaisseur du tapis	Condt.
<b>TAPBLAN</b>	<b>46 x 117 cm</b>	Blanc	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
<b>TAPBLEU</b>	<b>46 x 117 cm</b>	Bleu	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
<b>TAPBLEU60</b>	<b>46 x 117 cm</b>	Bleu	1,2 mm	Boite de 4 x 60 feuilles
<b>TAPBLEUL</b>	<b>63 x 117 cm</b>	Bleu	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
<b>TAPGRI</b>	<b>46 x 117 cm</b>	Gris	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
<b>TAPGRI60</b>	<b>46 x 117 cm</b>	Gris	1,2 mm	Boite de 4 x 60 feuilles



## GAINES POUR NASOFIBROSCOPES

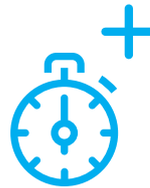
**Stériles • Polyuréthane haute résistance • Optique en polycarbonate**



**Gagner du temps sur la désinfection**



**Économie sur les produits désinfectants**



**Allongement de la durée de vie de l'endoscope**



**Protection des patients hypersensibles au latex**



Réf.	Mod.	Ø [mm]	L [mm]
300/30000	<b>Olympus</b> GP ENF-P4	3.5 à 3.8	300
	<b>Fjinon</b> ER-270FP		
	<b>Lut</b> HNO.0001		
	<b>Storz</b> 11101VP		
300/30001	<b>Fentex</b> 700700FX	3.6 à 3.7	300 à 310
300/30011	<b>Pentax</b> 10RP3 FNL 10RBS	3.5 à 3.8	300
	<b>Vision Sciences</b> ENT-3000 ENT-2000		
	<b>Olympus</b> RPL		
300/30028	<b>Storz</b> RP1 & RP2	3.6	300
300/30074	<b>Olympus</b> ENF-XP	2.2	300
	<b>Pentax</b> 7RP3		
300/30097	<b>Olympus</b> ENF-XP	2.2	300
300/30099	<b>Xion</b> EF-N / EF-NS	3.4	320



\* D'autres références de gaines sont également disponibles, afin de répondre parfaitement à vos besoins.  
N'hésitez pas à contacter votre commercial



**Conformément à la Circulaire DGS/R13 n° 2011-449 du 1<sup>er</sup> décembre 2011,**  
« les endoscopes doivent impérativement être protégés avec une protection adaptée  
afin de supprimer le risque de transmission des prions ».



Instruction n° DGOS/PF2/DGS/VSS1/2016/220 du 4 juillet 2016 relative au traitement des endoscopes souples thermosensibles à canaux au sein des lieux de soins

« Le matériel, étiqueté comme « sale », est ensuite transporté immédiatement dans le local dédié au traitement des endoscopes où se déroulent les étapes suivantes. Le transport s'effectue à sec dans un plateau recouvert d'un champ ou tout autre contenant fermé. »

## HOUSSES DE TRANSPORT/STOCKAGE DES ENDOSCOPES

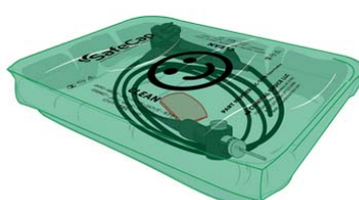
**Stériles · polyéthylène**

Propre



Le bac est protégé par la housse stérile transparente.

L'endoscope désinfecté est placé dans le bac, avec la housse stérile rouge sous emballage pour une utilisation ultérieure.



Le bac contenant l'endoscope désinfecté est ensuite recouvert d'une housse stérile verte.

Sale



Après la procédure, le pré-nettoyage et l'essuyage, l'endoscope considéré comme contaminé est placé dans le bac recouvert de la housse stérile rouge.

Réf.	Caractéristiques	Condt.
SC-1478 / ETC5242	Pochette de 3 housses (transparente/verte/rouge) pour le transport et le stockage stérile des endoscopes	100

## BAC ET COUVERCLE DE TRANSPORT

- Hygiénique : conçu pour un nettoyage efficace
- Ergonomique : prise en main facilitée

Réf.	Dimensions	Description	Condt.
SC-BAC	520 mm x 420 mm x 95 mm	Bac de transport gris	1
SC-COUV	-	Couvercle transparent pour bac de transport	1



## CHARIOT DE TRANSPORT / STOCKAGE

- Transport sécurisé des bacs
- Structure en acier inoxydable
- 4 roues avec système de freins

Réf.	Dimensions (HxLXP) avec poignée	Caractéristiques
SC-CHARIOT6	1300 mm x 490 mm x 725 mm	Chariot de transport d'endoscopes - capacité 6 bacs
SC-CHARIOT8	1660 mm x 490 mm x 725 mm	Chariot de transport d'endoscopes - capacité 8 bacs



## HOUSSES POUR BACS DE DÉCONTAMINATION/DÉSINFECTION

**Stériles · polyéthylène · étanches**

Réf.	Dimensions de la housse	Contenance	Condt.
<b>80-005S</b>	<b>110 x 55 cm</b>	Bac jusqu'à 12 L	20
<b>80-004S / STC130065</b>	<b>130 x 65 cm</b>	Bac de 13 à 27 L	20
<b>80-007S / STC140070</b>	<b>140 x 70 cm</b>	Bac de 42 L	20
<b>80-057S</b>	-	Bac type poissonnière de contenance 15 L	20

## CALE-DENTS

- Protège l'endoscope des morsures
- À usage unique
- Sans latex

Réf.	Caract.	Stérile	Condt.
<b>610160</b>	Cale-dents simple avec mousse, pour protéger les dents	NON	24
<b>GIS6</b>	Cale-dents pour adulte, avec bandeau de maintien	NON	100
<b>GIS7</b>	Cale-dents pour adulte, sans bandeau de maintien	NON	100
<b>GIS4D</b>	Cale-dents pour enfant, avec bandeau de maintien	NON	25
<b>GIS11</b>	Cale-dents pour adulte, avec bandeau de maintien	NON	25



Réf.  
GIS6



Réf.  
GIS7



Réf.  
GIS11



## Infections nosocomiales

Avant le nettoyage, **93 % des claviers** se sont révélés positifs aux **staphylocoques** et **78 % aux colibacilles.**<sup>(1)</sup>

Les bactéries peuvent survivre jusqu'à 60 jours sur un clavier non nettoyé.<sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Messina et al, Environmental Contaminants in Hospital Settings and Progress in Disinfecting Techniques, BioMed Research International Volume, 2013

<sup>(2)</sup> Bures et al, Computer keyboards and faucet handles as reservoirs of nosocomial pathogens in the intensive care unit, Am J Infect Control. Dec, 2000

## CLAVIERS IMMERGEABLES

Réf.	Description	Coloris	Touches rétro-éclairées	Condt.
<b>SSWKS099</b>	Clavier USB CleanWipe avec protection en silicone amovible – 99 series Longueur câble de 1,83 m	Blanc	-	1
<b>SSWKS099V2</b>	Clavier USB CleanWipe avec protection en silicone amovible – 99 series Longueur câble de 15 cm	Noir	-	1
<b>S106G2</b>	Clavier USB Seal Glow en silicone – S106 series avec touches rétro-éclairées	Noir	•	1
<b>SW106G2</b>	Clavier USB Seal Glow en silicone – S106 series avec touches rétro-éclairées	Blanc	•	1



100 % étanche



Facile à nettoyer



Lavable en machine



Antimicrobien



En silicone



USB Plug and Play



Capuchon de protection USB



Touches rétroéclairées

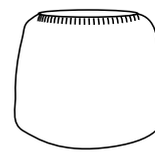
## PROTECTIONS POUR CLAVIER

### Stériles • Polyéthylène

Réf.	Dimensions	Caractéristiques	Condt.
<b>80-012</b>	<b>45 X 55 cm</b>	Housse	80
<b>6101037</b>	<b>50,8 X 71,1 cm</b>	Film avec 4 bandes adhésives	24
<b>8911</b>	<b>51 X 61 cm</b>	Film	40
<b>80-014/1</b>	<b>60 X 70 cm</b>	Housse	80



Réf.  
8911



Réf.  
80-012  
80-014/1

## FILMS PROTECTEURS ANTIMICROBIENS POUR CLAVIERS

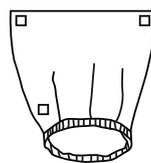
Réf.	Description	Condt.
<b>SSVSPR5PK</b>	Film protecteur pour clavier MS Surface Pro 3 & 4 (de dimension 29,5 X 21,7 cm)	5



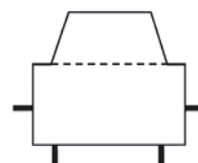
## PROTECTIONS POUR ÉCRAN/MONITEUR

**Stériles • Polyéthylène • Propriétés tactiles conservées**

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Condt.
<b>6101241</b>	<b>27,9 X 32,4 cm</b>	Film avec 3 bandes adhésives	-	24
<b>17602</b>	<b>45 X 48 cm</b>	Protection pour écran. Convient à l'échographe TE7 Mindray et aux CIOS Fusion, CIOS spin, CIOS Alpha	-	80
<b>6101037</b>	<b>50,8 X 71,1 cm</b>	Film avec 4 bandes adhésives	-	24
<b>17601</b>	<b>53 X 45 cm</b>	Housse	-	80
<b>17603</b>	<b>190 X 52 cm</b>	Film	Télescopique	80



Réf.  
17601



Réf.  
17602



Réf.  
17603

## PROTECTIONS POUR TABLETTE

**Stériles • Polyéthylène • Propriétés tactiles conservées**

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>1028</b>	<b>20 X 25,4 cm</b>	Film avec 1 bande adhésive pour iPad Mini, iPad (4, 4s, 5,5s), Nokia N1, Samsung Galaxy Note Tab Pro 10.1, Motorola Moto X, Google Nexus 9, Dell Venue 8 pro	24
<b>6101241</b>	<b>27,9 X 32,4 cm</b>	Film avec 3 bandes adhésives pour Apple iPad, Amazon Kindle Fire, Google Nexus, Sony Xperia, Nokia Lumia 250, Samsung Galaxy Note Pro 12.2, Samsung N8000 Galaxy Note 10.1	24
<b>70-399</b>	<b>28,5 X 37,5 cm</b>	Housse pour tablette	100



## FILMS PROTECTEURS ANTIMICROBIENS POUR ÉCRANS, TABLETTES ET SMARTPHONES

- Polyuréthane thermoplastique
- Propriétés tactiles conservées
- Agents antibactériens et fongistatiques

Modèle	Caract.
<b>Samsung Galaxy</b>	Tab, Note, Pro, S3 Mini
<b>Apple Ipad</b>	2, 3, 4, Mini, Air, Air2, Pro
<b>Microsoft Surface</b>	Surface Pro 2, 3, 4
<b>HP ElitePad</b>	1000, 1012
<b>Apple Iphone</b>	6/6s, 6 Plus, 7
<b>Motorola EDA</b>	MC40, MC55
<b>Moniteur patient</b>	Philips Intellivue MP50, GE Carescape, VC150, Welch Allyn 6000 / 6500, 74 CT
<b>Écrans</b>	De 8" à 55"



## COQUES ANTIMICROBIENNES POUR IPAD ET IPAD MINI

- Silicone
- Agents antibactériens et fongistatiques
- Anti-choc
- Garantie 1 an

Réf.	Modèle Ipad	Condt.
<b>SBUMPERI3</b>	<b>Ipad 2, 3, 4</b>	1
<b>SBUMPERIM</b>	<b>Ipad Mini</b>	1
<b>SBUMPERIA</b>	<b>Ipad Air</b>	1
<b>SBUMPERIA2</b>	<b>Ipad Air 2 avec pied de support</b>	1



# Vous accompagner au quotidien

**HOUSSE DE PROTECTION**



PROTECTIONS DE SONDÉS



RADIOPROTECTION



IMAGERIE



BIOPSIE



DÉSINFECTION



GYNÉCOLOGIE



**EDM**  
medical  
imaging

**EDM**

1, rue des Boisseliers  
95330 Domont - France

[www.edm-imaging.com](http://www.edm-imaging.com)

Tél. : + 33 (0)1 30 11 83 50

Fax : + 33 (0)1 39 35 75 25

(CE01-2022)