

Champs Invisishield™

Des produits uniques pour améliorer la prise en charge du patient tout en sécurité



**Protection et
transparence**

Présentation générale

Les champs de spécialité Invisishield Medline sont conçus pour faciliter le travail des praticiens tout en améliorant la sécurité des patients et de l'équipe médicale.

Les champs Invisishield

Les champs Invisishield Medline sont conçus à partir d'une matière transparente, permettant aux praticiens de garder une visibilité sur l'anatomie autour de la zone d'incision, ainsi que sur le matériel. Cette matière imperméable et ultra-résistante offre une protection optimale et une excellente drapabilité.

Transparent, imperméable et souple

Une large gamme de champs et d'accessoires qui pourront trouver leur place dans toutes les spécialités chirurgicales.

- Transparent: pour garder une bonne visibilité autour de la zone d'incision.
- Imperméable: Fabriqué à partir d'un film polyéthylène ou polyuréthane très résistant, le drapage Invisishield offre une excellente protection contre les fluides.
- Souple: le drapage Invisishield est fabriqué à partir de matières souples et confortables pour une excellente drapabilité.

Des caractéristiques pratiques

Ce drapage offre des caractéristiques conçues pour faciliter le travail des praticiens au quotidien. Par exemple, nos poches de recueil de fluides sont équipées de languettes se trouvant sur la bande protectrice de l'adhésif, permettant ainsi un retrait facile. Les connecteurs d'aspiration prédécoupés refermables évitent de percer ou découper l'embout, permettant ainsi un gain de temps.

Table des matières

| | |
|--|----|
| Accessoires divers | 3 |
| Champs d'orthopédie | 8 |
| Champs d'ophtalmologie | 10 |
| Drapage divers | 13 |
| Dermadine Plus et Dermadrape Films à Inciser | 15 |
| Housses de protection d'équipement | 16 |
| Stockinettes | 25 |
| Tableau des équivalences | 26 |

Accessoires divers

Champs de bordure

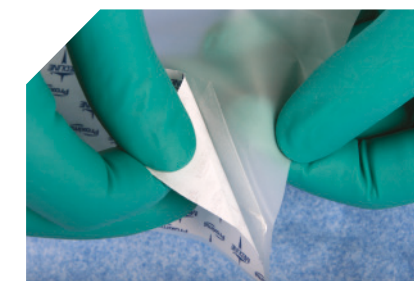
Description

- Adhésif de qualité sans résidus
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante et sans relargage particulaire
- Film résistant souple, avec finition anti-reflet

Utilisation

Préparation, garrot et champ de protection, quadrillage du site d'incision, séparation des zones stériles et non stériles, protection contre les fluides, surface sans relargage particulaire.

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|------------------------------------|--------------------------------------|
| IDE1000 | 45 x 30 cm Adhésif: 45 x 5,1 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |
| IDE1010 | 45 x 61 cm Adhésif: 45 x 5,1 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Protecteur facile à retirer. Adhésif renforcé, réduit le risque de plis lors de la pose.

Poche de recueil de fluides

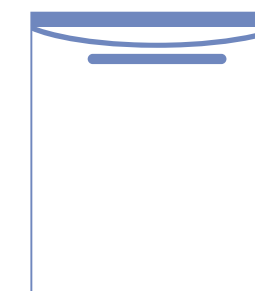
Description

- Adhésif de qualité sans résidus
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé sans relargage particulaire
- Barre malléable pour une poche de recueil plus performante

Utilisation

ORL, chirurgie générale

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| IDE2114 | 30,5 x 27,9 cm Adhésif: 30,5 x 2,5 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Sacs chirurgicaux

Description

- Matière transparente, souple et résistante, dotée d'un fond sans couture
- Fermeture facile par un cordon en coton
- Fermeture coulissante pour une sécurité accrue

Utilisation

Contenant sans relargage particulière, idéal pour isoler du matériel biologique ou opératoire



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|------------|---------------------------------------|
| ICE1003 | 50 x 50 cm | 10 unités/boite; 40 unités/carton |
| 586560-1 | 60 x 65 cm | 30 unités/boite; 180 unités/carton |

Poches de recueil de fluides avec embout d'évacuation

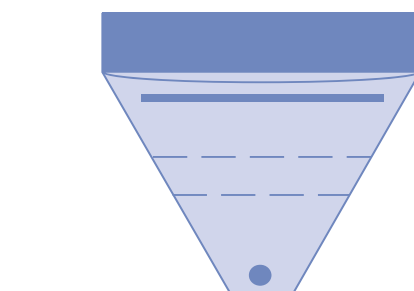
Description

- Large bande adhésive pour une meilleure adhérence
- Adhésif de qualité sans résidus
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé sans relargage particulière
- Barre malléable pour une ouverture de la poche adaptée
- Microtamis améliorant le système de filtration
- Connecteur d'aspiration prédécoupé avec bouchon
- Film polyéthylène épais avec finition antireflet

Utilisation

Urologie, gynécologie, orthopédie, neurologie, chirurgie générale

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|------------|-----------------------------------|------------------|
| IDE1016 | 50 x 50 cm Adhésif: 50 x 15 cm | 40 unités/carton |
| 4638CE | 61 x 51 cm Adhésif: 51 x 13 cm | 40 unités/carton |
| DYJPEFP020 | 51 x 56 cm Adhésif: 46 x 5 cm | 50 unités/carton |



Barre malléable pour adapter l'ouverture de la poche.

Poche à instruments

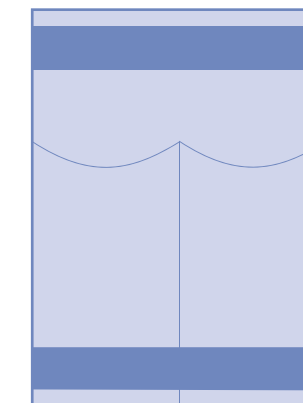
Description

- 2 compartiments pour les instruments
- Adhésif puissant pour une bonne tenue sur les textiles et matières non tissées
- Film épais mat avec finition antireflet

Utilisation

Orthopédie, neurologie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| IDE1018 | 17 x 29 cm Adhésif (2): 17 x 3,8 cm | 10 unités/boite; 40 unités/carton |



Poche à instruments de coelioscopie

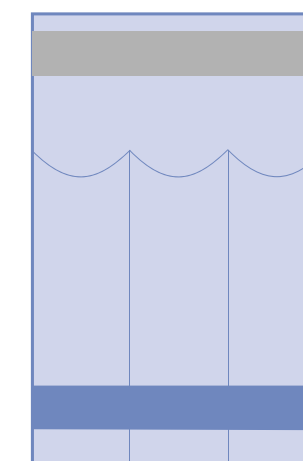
Description

- 3 compartiments profonds
- Adhésif puissant pour une bonne tenue sur les textiles et matières non tissées
- Film épais mat avec finition antireflet

Utilisation

CV, laparoscopie, gynécologie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| IDE1018L | 25 x 47 cm Adhésif (2): 25 x 5 cm | 10 unités/boite; 40 unités/carton |



Poches à instruments

Description

- 1 compartiment large et 1 compartiment étroit
- Adhésif puissant pour une bonne tenue sur les textiles et matières non tissées
- Film en polyéthylène transparent et résistant

Utilisation

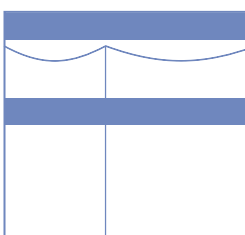
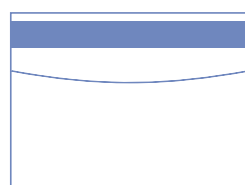
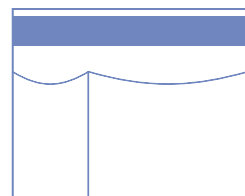
Orthopédie, neurologie, chirurgie générale

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|--------------|--|-------------------|
| DYJPEISTPOM1 | 33 x 41 cm Adhésif: 41 x 5 cm | 100 unités/carton |
| DYJPEISTPOM2 | 33 x 45 cm Adhésif: 41 x 5 cm | 100 unités/carton |
| DYJPEISTPOM3 | 43 x 48 cm Adhésif (2): 43 x 5 cm | 60 unités/carton |
| 04A040CE | 33 x 51 cm Adhésif: 51 x 5 cm | 180 unités/carton |
| 96860CE | 30,5 x 29 cm Adhésif (2): 30,5 x 5 cm | 150 unités/carton |
| 96890CE | 43 x 49 cm Adhésif (2): 49 x 5 cm | 250 unités/carton |
| 9686CE* | 27 x 29 cm Adhésif (2): 29 x 5 cm | 150 unités/carton |
| 9687CE* | 36 x 86 cm Adhésif (2): 36 x 5 cm | 120 unités/carton |
| 9689CE* | 43,5 x 49 cm Adhésif (2): 49 x 5 cm | 150 unités/carton |

*Fabriqué en spunlace non-transparent

Champs de protection transparents

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---------------------|------------------|
| ICE2158 | 46 x 61 cm, adhésif | 40 unités/carton |
| ICE2008 | 137 x 229 cm | 20 unités/carton |
| ICE35975 | 150 x 190 cm | 40 unités/carton |



Dispositif stérile de comptage de compresses

Description

- Film de polyéthylène transparent et souple
- 1 bande adhésive pour la fixation
- 3 tailles
- 3 options de compartiments



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|------------------------------|------------------|
| IBE5242 | 52 x 42 cm, 40 compartiments | 50 unités/carton |
| IBE5637 | 56 x 37 cm, 6 compartiments | 50 unités/carton |
| IBE5652 | 56 x 52 cm, 20 compartiments | 50 unités/carton |

Les sacs de comptage de compresses permettent un comptage, une manipulation et une élimination sécurisés des compresses souillées lors d'une intervention chirurgicale. Ils minimisent le risque d'inhalation d'agents pathogènes et maintiennent la zone chirurgicale propre et organisée.

Dispositif non-stérile de comptage de compresses

Description

- Film de polyéthylène transparent et souple
- Disponible avec un support bleu ou transparent
- Peut être accroché à la grille de comptage de compresses NON50511, qui se fixe à la plupart des supports à perfusion



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|------------------|
| DYNJE1000 | 25 x 94 cm, 10 compartiments | 50 unités/carton |
| DYNJE1001 | 25 x 94 cm, 10 compartiments | 50 unités/carton |
| NON50511 | Peut contenir jusqu'à 4 ensembles de sacs | 50 unités/carton |

Nos sacs pour comptage de compresses sont disponibles en bleu ou transparents pour répondre aux différentes préférences des clients. Les sacs sont fixés à un porte-compresses en salle d'opération et sont utilisés après une intervention chirurgicale pour compter rapidement les compresses.

Champs d'orthopédie

Champs fendus transparents

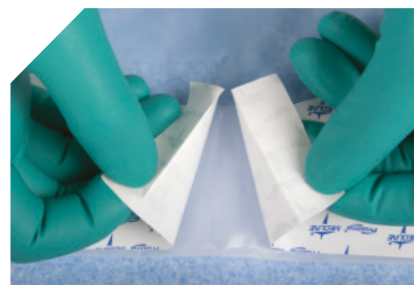
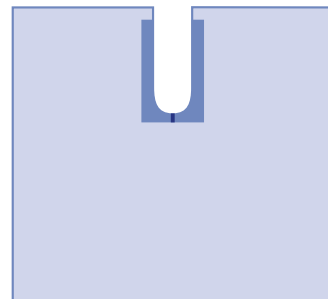
Description

- Large adhésif en U
- Adhésif de haute qualité, sans résidus, offrant une excellente accroche
- Film de polyéthylène mat, avec finition antireflet, souple et résistant
- Bande protectrice de l'adhésif en papier siliconé à retrait facile

Utilisation

Rachis, arthroscopie, hanche, genou, épaule, chirurgie crânienne

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|--------------------------------------|
| IDE1015 | 121 x 132 cm Adhésif: 25 x 48 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |
| IDE1019 | 121 x 180 cm Adhésif: 25 x 48 cm Adhésif en U: 15 x 48 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Bande protectrice en deux parties avec languettes non-adhésives pour faciliter le retrait.

Poche de recueil pour l'épaule

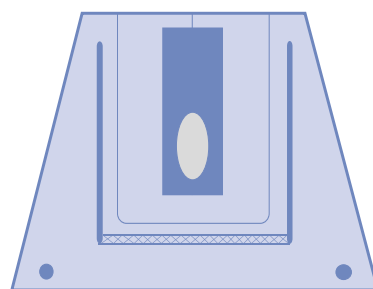
Description

- Fenêtre ovale fendue et adhésive
- Adhésif de qualité sans résidus
- Film polyéthylène épais avec finition antireflet offrant une forte accroche
- Deux barres malléables et un contour avec une bande en mousse pour plus de performance
- Deux connecteurs d'aspiration munis de bouchons pour un meilleur contrôle des fluides

Utilisation

Arthroscopie et prothèse d'épaule

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|------------------|
| IDE1067 | 91 x 73 cm Adhésif: 25 x 48 cm Fenêtre: 19 x 25 cm | 24 unités/carton |



Connecteur d'aspiration avec bouchon obturateur. Evite de couper ou percer le connecteur pour permettre l'évacuation des fluides, et facilite l'arrêt de l'écoulement à la fin de l'intervention.

Poche de recueil en U

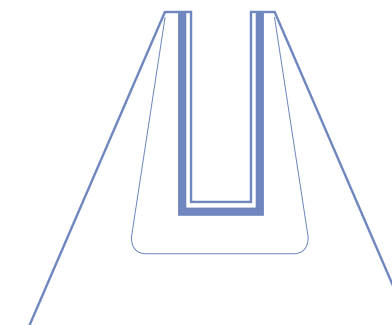
Description

- Puissant adhésif en U, sans résidus
- Trois barres malléables pour une bonne tenue
- Film en polyéthylène transparent et résistant, facile à mettre en place

Utilisation

Arthroscopie d'épaule, orthopédie, chirurgie du crâne

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|------------|---|------------------|
| DYJPEFP090 | 76 x 112 cm Adhésif: 25 x 51 cm U: 15 x 46 cm | 25 unités/carton |



Champ d'isolation verticale

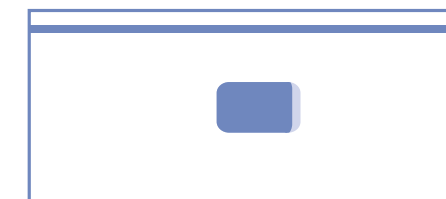
Description

- Bande adhésive supérieure à retrait facile
- Film à inciser adhésif et sans résidus
- Film en polyéthylène transparent et résistant

Utilisation

Brochage, hanche par voie antérieure

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|-------------------------------------|
| IDE1014 | 317 x 213 cm Adhésif: 49 x 25 cm Bande adhésive: 317 x 1,3 cm | 5 unités/boîte; 15 unités/carton |



Champs d'isolation verticale avec poche

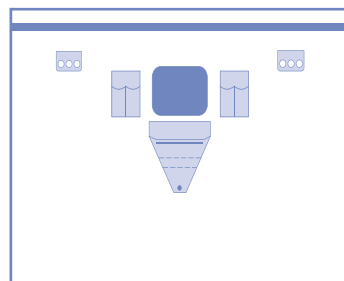
Description

- Adhésif puissant et sans résidus
- Film en polyéthylène transparent et résistant
- Deux passe-tubulures et poches à instruments pour un site opératoire organisé
- Large poche de recueil de fluides avec tamis et connecteur d'aspiration muni d'un bouchon pour un meilleur contrôle des fluides

Utilisation

Brochage, hanche par voie antérieure, néphroscopie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|------------------|
| IDE1017 | 317 x 213 cm Adhésif: 49 x 25 cm Bande adhésive: 317 x 1,3 cm Poche de recueil: 51 x 51 cm | 15 unités/carton |
| IDE1017W | 317 x 254 cm Adhésif: 85,1 x 27,9 cm Bande adhésive: 317 x 1,3 cm Poche de recueil: 69,9 x 94 cm | 15 unités/carton |
| 5801CE | 330 x 270 cm Adhésif: 78 x 26 cm Bande adhésive: 330 x 1,9 cm Poche de recueil: 25,5 x 28 cm | 16 unités/carton |
| 5804CE | 330 x 270 cm Adhésif: 78 x 32 cm Bande adhésive: 330 x 1,9 cm | 12 unités/carton |



- Filtre de qualité supérieure:
- Perforations de très petit diamètre et grande densité
 - Emplacement profond du filtre pour une évacuation rapide.

Champs d'ophtalmologie

Champ fenêtré

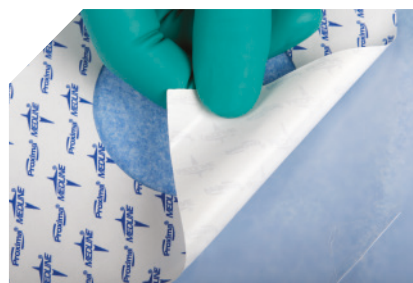
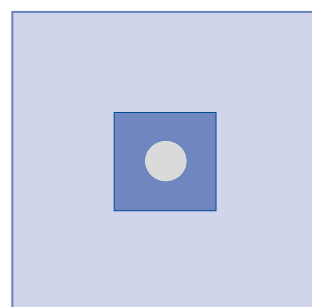
Description

- Fenêtre ronde adhésive
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé, sans relargage particulière
- Film polyéthylène souple avec finition mate antireflet

Utilisation

Petites chirurgies, ophtalmologie, chirurgie plastique

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| IDE1020 | 40 x 40 cm Adhésif: 12 x 12 cm Fenêtre: 6 cm de diamètre | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Bande protectrice facile à retirer.

Champ d'ophtalmologie

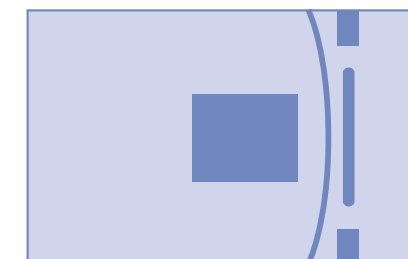
Description

- Film à inciser adapté à la peau du visage
- Sans relargage particulière, résistant à la traction
- 2 bandes adhésives additionnelles
- Barre maléable
- Film mat anti-buée souple

Utilisation

Cataracte, chirurgie vitréorétinienne, chirurgie cornéenne

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|--------------------------------------|
| IDE1023 | 48 x 41 cm Zone adhésive: 12 x 10 cm 2 bandes adhésives: 5 x 5 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Champ d'ophtalmologie avec poche

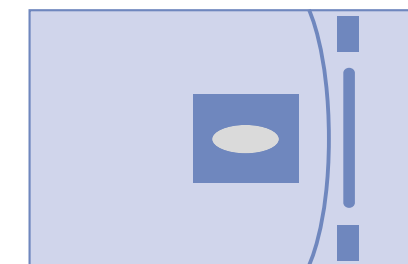
Description

- Fenêtre ovale adhésive adaptée à la peau du visage
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé, sans relargage particulière
- Deux languettes adhésives supplémentaires
- Barre malléable pour un meilleur contrôle des fluides
- Film polyéthylène mat et souple, avec finition antireflet

Utilisation

Cataracte, chirurgie vitréorétinienne, chirurgie cornéenne

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| IDE1024 | 48 x 41 cm Zone adhésive: 6 x 3,5 cm 2 bandes adhésives: 5 x 5 cm Fenêtre: 6 x 3,5 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Champ fenêtré

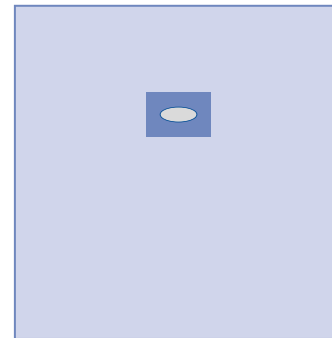
Description

- Fenêtre ovale adhésive
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé, sans relargage particulière
- Film polyéthylène mat et souple avec finition antireflet

Utilisation

Ophtalmologie, ORL, chirurgie plastique

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|--------------------------------------|
| IDE1030 | 83 x 129 cm Zone adhésive: 12 x 11 cm Fenêtre: 7 x 5 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Champ d'ophtalmologie à inciser avec poche

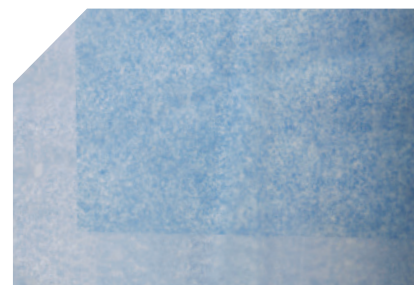
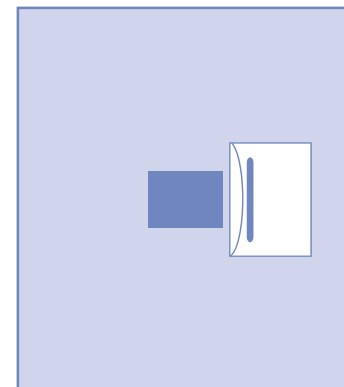
Description

- Surface d'incision adhésive
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé, sans relargage particulière
- Film fin et conformable avec finition mate antireflet

Utilisation

Cataracte, chirurgie vitréorétinienne

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|--------------------------------------|
| IDE1061 | 121 x 129 cm Zone adhésive: 12 x 11 cm Poche de recueil: 30 x 27 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Drapage divers

Poche de recueil avec fenêtré

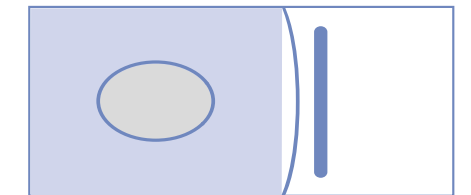
Description

- Fenêtre ovale avec large zone adhésive
- Adhésif de qualité sans résidus
- Barre malléable pour un meilleur contrôle des fluides
- Film polyéthylène mat épais avec finition antireflet

Utilisation

Gynécologie et ophtalmologie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| IDE1072 | 45 x 22 cm Surface adhésive: 30 x 22 cm Fenêtre: 11 x 9 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Champ adhésif transparent

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--------------|------------------|
| 5810CE | 150 x 300 cm | 17 unités/carton |

Champ d'urologie

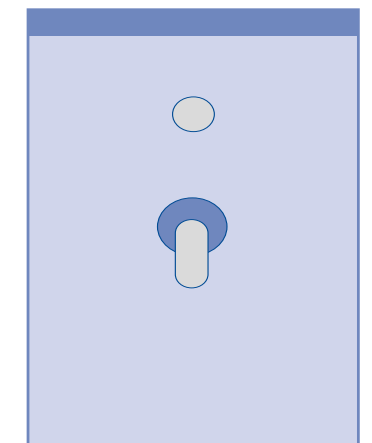
Description

- Adhésif de qualité sans résidus
- Doigtier sans latex
- Film polyéthylène mat résistant, avec finition antireflet
- Bande protectrice de l'adhésif ultra-résistante en papier siliconé, sans relargage particulière

Utilisation

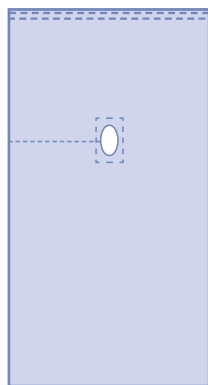
Urologie et gynécologie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| IDE1071 | 60 x 91 cm Bande adhésive: 60 x 5 cm Doigtier: O.D. 10 x I.D. 3 cm | 10 unités/boîte; 40 unités/carton |



Champs de péridurale

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|-------------------|
| 8461CE | 60 x 100 cm, fenêtre adhésive de 9 cm de diam | 150 unités/carton |
| 8465CE | 80 x 140 cm, fenêtre ovale adhésive 6 x 10 cm. Prédécoupé pour un retrait facile | 150 unités/carton |



Poche de césarienne

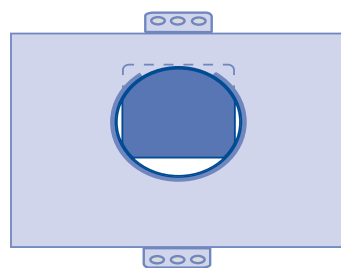
Description

- Film à inciser respirant pour une bonne accroche tout au long de l'intervention
- Adhésif puissant et sans résidus
- Large mousse alvéolaire permettant un bon contrôle des fluides
- Poche de recueil circulaire pour retenir parfaitement les fluides
- Deux passe-tubulures pour un site opératoire organisé
- Film polyéthylène épais pour une meilleure résistance, mat, avec finition antireflet

Utilisation

Césarienne, trauma, chirurgie générale

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|-----------------------------------|------------------|
| IDE2057 | 91 x 76 cm Adhésif: 38 x 36 cm | 10 unités/carton |



Champs à anneau

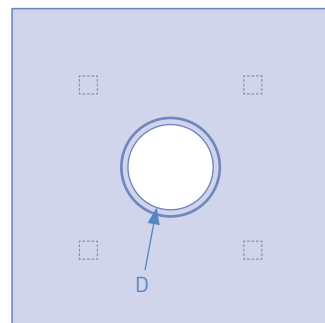
Description

- Film mat résistant, drapable et à faible éblouissement
- 5 diamètres d'anneaux pour répondre aux différents besoins chirurgicaux
- Application avec une bande adhésive

Utilisation

Chirurgie générale, laparotomie, chirurgie cardiaque, colectomie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|------------------|
| IDE3707 | 90 x 90 cm, diamètre de l'anneau: 7 cm | 40 unités/carton |
| IDE3712 | 90 x 90 cm, diamètre de l'anneau: 12 cm | 40 unités/carton |
| IDE3718 | 90 x 90 cm, diamètre de l'anneau: 18 cm | 40 unités/carton |
| IDE3723 | 90 x 90 cm, diamètre de l'anneau: 23 cm | 40 unités/carton |
| IDE3728 | 90 x 90 cm, diamètre de l'anneau: 28 cm | 40 unités/carton |

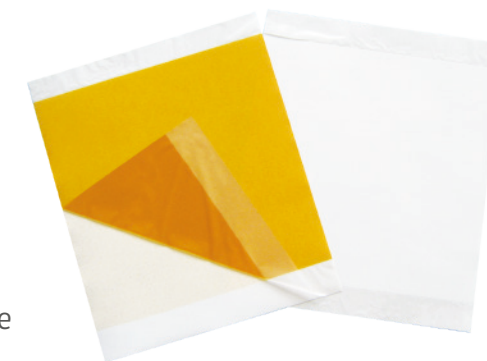


Les champs à anneau ont un anneau flexible mais rigide au niveau de la fenêtre afin de maintenir le champ opératoire dans la position correcte. Le film en plastique transparent dépoli autour de la fenêtre opératoire aide à maintenir la barrière stérile.

Dermadine Plus et Dermadrape Films à Inciser

Description

- Film mat antibuée, souple et drapable
- Adhésif puissant et sans résidus
- Respirant et imperméable aux fluides
- Confortable et couvrant
- Champs à inciser résistants
- Dermadine Plus: imprégné d'une solution antibactérienne
- Champs Dermadrape transparents



| Référence Dermadine | Dimensions | Conditionnement | Référence Dermadrape |
|---------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| 42020P | 20 x 20 cm Adhésif: 15 x 20 cm | 20 unités/boite 120 unités/carton | 32020 |
| n/a | 35 x 25 cm Adhésif: 30 x 25 cm | 20 unités/boite 120 unités/carton | 33525 |
| 44040P | 40 x 40 cm Adhésif: 34 x 40 cm | 15 unités/boite 90 unités/carton | 34040 |
| n/a | 50 x 48 cm Adhésif: 44 x 48 cm | 15 unités/boite 90 unités/carton | 35050 |
| 47045P | 70 x 45 cm Adhésif: 60 x 45 cm | 15 unités/boite 90 unités/carton | 37045 |
| 47060P | 70 x 60 cm Adhésif: 60 x 60 cm | 10 unités/boite 60 unités/carton | n/a |
| 47080P | 70 x 80 cm Adhésif: 60 x 80 cm | 10 unités/boite 60 unités/carton | n/a |
| 48060P | 80 x 60 cm Adhésif: 60 x 60 cm | 10 unités/boite 60 unités/carton | 38060 |
| 48080P | 80 x 80 cm Adhésif: 70 x 80 cm | 10 unités/boite 60 unités/carton | 38080 |

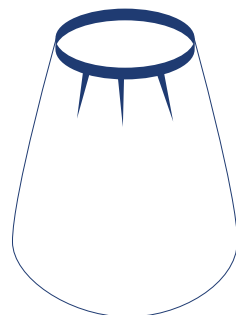
Housses de protection d'équipement

Housses d'amplificateur de brillance circulaires

Description

- Film polyéthylène transparent souple
- Élastique sans latex
- Polyvalent: souvent utilisé pour isoler l'émetteur de rayons X ou autres équipements

| Référence | Dimensions | Largeur élastique | Conditionnement |
|-----------|-------------|-------------------|------------------|
| ICE60020S | 25 x 55 cm | 130 cm | 25 unités/carton |
| ICE60028S | 35 x 70 cm | 55 cm | 25 unités/carton |
| ICE60030S | 40 x 80 cm | 70 cm | 25 unités/carton |
| ICE60040S | 50 x 100 cm | 80 cm | 25 unités/carton |
| ICE60050S | 60 x 120 cm | 100 cm | 25 unités/carton |
| ICEBBG070 | 65 x 130 cm | 120 cm | 50 unités/carton |
| ICE60060S | 70 x 165 cm | 165 cm | 10 unités/carton |

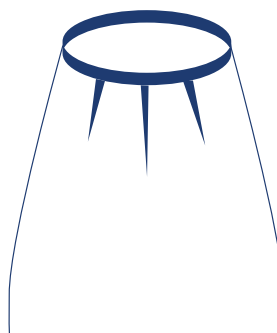


Housses d'amplificateur de brillance rectangulaires

Description

- Film polyéthylène transparent souple
- Élastique sans latex
- Polyvalent: souvent utilisé pour isoler l'émetteur de rayons X ou autres équipements

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--------------|------------------|
| ICE63036R | 76 x 91 cm | 25 unités/carton |
| ICE63628R | 91 x 71 cm | 25 unités/carton |
| ICE63636R | 91 x 91 cm | 25 unités/carton |
| ICEBBG095 | 95 x 85 cm | 25 unités/carton |
| ICE63654S | 95 x 130 cm | 25 unités/carton |
| ICE64848S | 122 x 122 cm | 25 unités/carton |
| ICE65656S | 142 x 142 cm | 25 unités/carton |



Kits pour amplificateurs de brillance Philips

Description

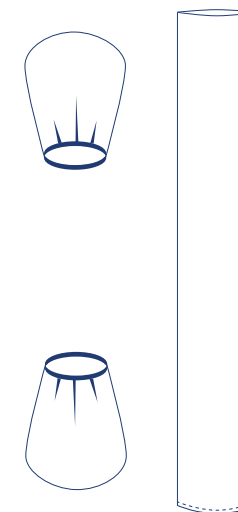
- Housse transparente pour émetteur/récepteur de rayons X
- Housse transparente pour arceau

DYNJE4526 pour les BV29/300

DYNJE4527 pour les BV300

DYNJE4530 pour les BV25/26

DYNJE4569 pour les Pulsera/Endura



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| DYNJE4526 | Housse émetteur/récepteur: 60 x 115 cm 70 x 130 cm Housse d'arceau: 30 x 198 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |
| DYNJE4527 | Housse émetteur/récepteur: 60 x 115 cm rect.: 95 x 85 cm Housse d'arceau: 30 x 198 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |
| DYNJE4530 | Housse émetteur/récepteur: 60 x 115 cm Housse d'arceau: 30 x 198 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |
| DYNJE4569 | Housse émetteur/récepteur: 60 x 115 cm 70 x 140 cm Housse d'arceau: 30 x 198 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |

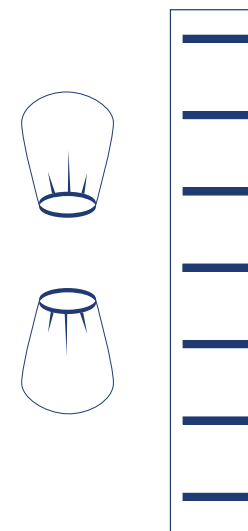
Kits pour amplificateurs de brillance Ziehm

Description

- Housse transparente pour émetteur/récepteur de rayons X
- Housse transparente pour arceau

A utiliser avec les sets SPT-SS634

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|---|--------------------------------------|
| DYNJE4531 | Housse émetteur/récepteur: 60 x 115 cm 70 x 130 cm Housse d'arceau: 35 x 185 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |



Kits pour amplificateurs de brillance Siemens

Description

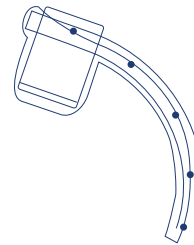
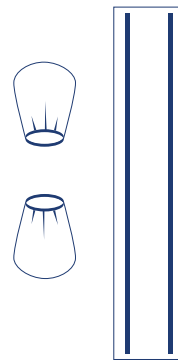
- Housse transparente pour émetteur/récepteur de rayons X
- Housse transparente pour arceau

DYNJE4532 pour les SIREMOBIL N4

- A utiliser avec les sets de démarrage SPTE-SS628
- Housse transparente avec système à clips

DYNJE4556 pour ISO-C/Arcadis/Orbic, 2 parties

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| DYNJE4532 | Housse émetteur/récepteur: 60 x 115 cm 60 x 115 cm Housse d'arceau: 35 x 183 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |
| DYNJE4547 | Housse émetteur/récepteur: 70 x 130 cm 60 x 115 cm Housse d'arceau: 45 x 183 cm | 20 unités/carton |
| DYNJE4556 | Housse émetteur: 51 – 82 x 130 cm Housse récepteur: 53 – 46 x 134 cm | 10 unités/boite; 20 unités/carton |

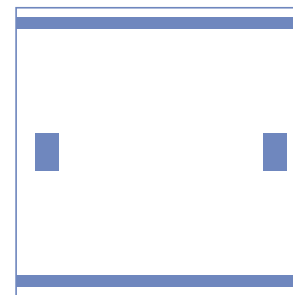


Housse de fluoroscope

Description

- Housse de fluoroscope avec deux bandes de fixation et deux carrés adhésifs pour l'ajustement
- Polyéthylène souple transparent

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|--------------------------------------|
| ICE1012 | 91 x 111 cm Bandes adhésives (2): 91 x 1,2 cm Carrés adhésifs: 5 x 10 cm | 10 unités/boite; 40 unités/carton |



Housses universelles pour amplificateurs de brillance

Description

- Housse avec trois bandes adhésives pour la mise en place
- Polyéthylène souple transparent

ICE4400R: Avec deux élastiques additionnels (sans latex) pour la mise en place

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--------------|------------------|
| ICE4400 | 104 x 188 cm | 20 unités/carton |
| ICE4400R | 104 x 188 cm | 20 unités/carton |
| ICE4405 | 90 x 225 cm | 75 unités/carton |

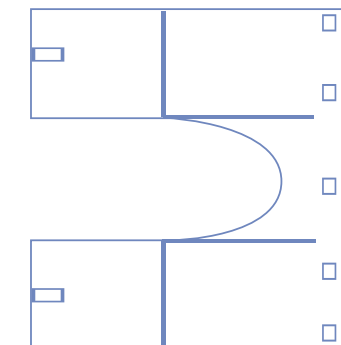


Housse intégrale d'amplificateur de brillance

Description

- Quatre bandes adhésives
- Polyéthylène souple transparent
- Coupe arrondie adaptée à la forme de l'arceau

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--------------|------------------|
| ICE4430 | 152 x 267 cm | 20 unités/carton |



Housses pour mini amplificateurs de brillance

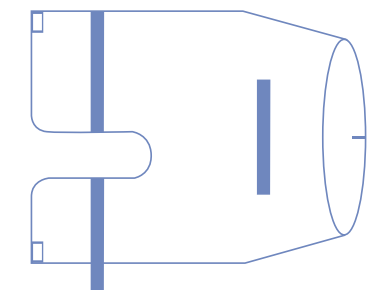
Description

- Housse avec élastique à l'arrière de l'amplificateur
- Trois bandes d'ajustement adhésives
- Polyéthylène souple transparent

ICE4410: Pour modèles Fluoroscanner®

ICE4420: Pour modèles OEC6600/6800

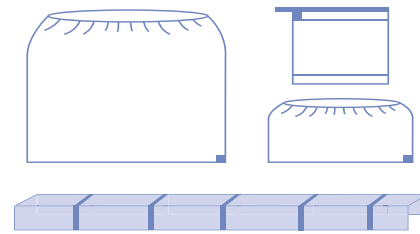
| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--------------|------------------|
| ICE4410 | 137 x 160 cm | 20 unités/carton |
| ICE4420 | 137 x 216 cm | 20 unités/carton |



Kits pour amplificateurs de brillance

Description

- Housse avec élastique (sans latex)
- Polyéthylène souple transparent



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|------------------|
| ICE4500 | Housse d'émetteur (1): 91 cm x 91 cm Housse d'arceau à clipser (1): 41 cm x 218 cm Housse de pédalier (1): 46 cm x 41 cm Housse de récepteur (1): 71 cm x 31 cm | 20 unités/carton |
| ICE8130 | Housse d'arceau (1): 10/14 x 225 cm Housse d'émetteur/récepteur (2): 75 x 90 cm | 20 unités/carton |
| ICE8132 | Housse d'arceau (1): 10/14 x 225 cm Housse d'émetteur/récepteur (1): 75 x 90 cm | 20 unités/carton |
| ICE8230 | Housse d'arceau (1): 8/10 x 205 cm Housse d'émetteur/récepteur (2): 75 x 75 cm | 20 unités/carton |
| ICE8232 | Housse d'arceau (1): 8/10 x 205 cm Housse d'émetteur/récepteur (1): 75 x 75 cm | 20 unités/carton |
| ICE8330 | Housse d'arceau (1): 8/10 x 180 cm Housse d'émetteur/récepteur (2): 75 x 75 cm | 20 unités/carton |
| ICE8332 | Housse d'arceau (1): 8/10 x 180 cm Housse d'émetteur/récepteur (1): 75 x 75 cm | 20 unités/carton |

Housses de télécommande

Description

- Fermeture type zip
- Polyéthylène souple transparent

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|------------|---------------------------------------|
| DYNJE4635 | 10 x 28 cm | 50 unités/boite; 200 unités/carton |
| DYNJE4641 | 18 x 35 cm | 50 unités/boite; 200 unités/carton |

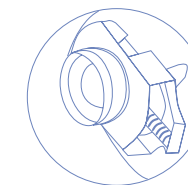


Housses de caméra

Description

- Housses avec bande adhésive de fixation
- Bande adhésive pour l'étanchéité
- Polyéthylène souple transparent
- Housse de câble

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|------------------|
| ICE4250 | 13 x 244 cm télescopique | 25 unités/carton |
| ICE4300 | 23 x 244 cm télescopique | 25 unités/carton |
| ICE4240 | 13 x 240 cm télescopique avec cartonnette | 25 unités/carton |
| ICE4260 | 15 x 240 cm avec anneau | 25 unités/carton |
| ICE4270 | 15 x 298 cm accordéon | 25 unités/carton |
| ICE4200 | 18 x 244 cm embout élastique | 25 unités/carton |
| ICE4100 | 8 x 200 cm télescopique avec cartonnette | 25 unités/carton |
| ICE4245 | 18 x 250 cm télescopique avec cartonnette | 25 unités/carton |
| ICE4280 | 18 x 250 cm, télescopique avec bague de verrouillage | 25 unités/carton |
| ICE4290 | 14 x 250 cm, avec anneau et bague de verrouillage | 25 unités/carton |



Housses de microscope

Description

- Housses en polyéthylène souple transparent

ICE5010, ICE5040

- Lentilles de 48 mm (Zeiss® OPMI)
- Trois bandes adhésives d'ajustement
- Une paire d'oculaires

ICE5200, ICE5210, ICE5030

- Lentilles de 65 mm (Zeiss MD)
- Trois bandes adhésives d'ajustement
- Trois paires d'oculaires

ICE5220

- Lentilles de 65 mm (Zeiss MD)
- Cinq bandes adhésives d'étanchéité
- Trois paires d'oculaires

ICE5300, ICE5330

- Lentilles de 68 mm (Leica®)
- Trois bandes adhésives d'ajustement
- Trois paires d'oculaires



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-------------------------------------|--------------|------------------|
| Lentilles 48 cm (Zeiss OPMI) | | |
| ICE5010 | 51 x 163 cm | 20 unités/carton |
| ICE5040 | 51 x 267 cm | 40 unités/carton |
| ICE5020 | 104 x 305 cm | 10 unités/carton |
| Lentilles 65 cm (Zeiss MD) | | |
| ICE5200 | 117 x 203 cm | 10 unités/carton |
| ICE5030 | 117 x 305 cm | 10 unités/carton |
| ICE5210 | 117 x 267 cm | 10 unités/carton |
| ICE5220 | 137 x 381 cm | 10 unités/carton |
| Lentilles 68 cm (Leica) | | |
| ICE5300 | 104 x 163 cm | 10 unités/carton |
| ICE5320 | 137 x 267 cm | 10 unités/carton |
| ICE5330 | 137 x 381 cm | 10 unités/carton |

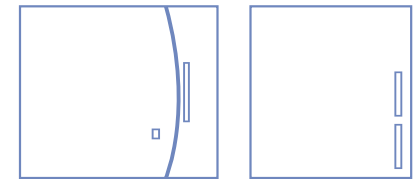
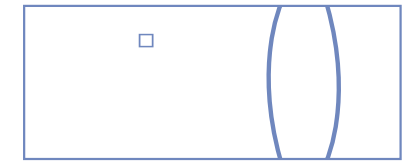
Housses de cassette

Description

- Housses en polyéthylène transparent

ICE4010: Avec bande protectrice pour faciliter la mise en place aseptique

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|--|------------------|
| ICE4000 | Large: 61 x 102 cm | 20 unités/carton |
| ICE4010 | standard avec bande protectrice: 61 x 64 cm | 48 unités/carton |
| ICE4050 | Standard: 61 x 64 cm | 50 unités/carton |
| 8720CEA | Large: 54 x 91 cm | 48 unités/carton |



Kits de sonde d'échographie

Description

- 1 housse de sonde en film polyuréthane souple et drapable
- 1 sachet de gel ultrason - gel stérile de haute qualité pour transducteur
- 2 élastiques - pour la mise en place



| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|---------------------------------|-------------|------------------|
| Kits (avec gel ultrason) | | |
| ICE5900 | 10 x 122 cm | 20 unités/carton |
| ICE5910 | 15 x 61 cm | 20 unités/carton |
| ICE5920 | 15 x 122 cm | 20 unités/carton |
| ICE5930 | 15 x 244 cm | 20 unités/carton |
| Kits (sans gel ultrason) | | |
| ICE18120 | 18 x 120 cm | 25 unités/carton |
| ICE1830 | 18 x 30 cm | 25 unités/carton |
| ICE1880 | 18 x 80 cm | 25 unités/carton |



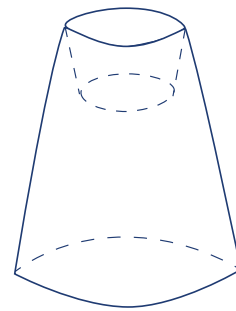
- Polyuréthane de haute qualité
- Souple et drapable pour une meilleure mise en place sur l'appareil
 - Finition lisse facilitant le drapage et le glissement de la sonde
 - Film mat limitant les reflets

Housse thermique

Description

- Film polyéthylène transparente
- Couche d'aluminium enduit
- Résistante jusqu'à une température de 60°C

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-----------|------------|------------------|
| DYNJE7000 | 68 x 86 cm | 40 unités/carton |



Housse pour collier thyroïdien

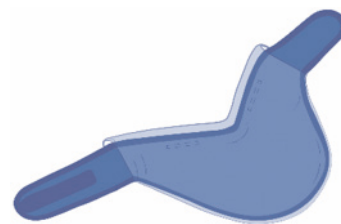
Description

- Maintient le collier thyroïdien sain et propre
- Matière spunlace confortable
- 2 adhésifs pour la fermeture et la sécurisation
- S'adapte aux colliers thyroïdiens standard
- Facile à utiliser et à éliminer après utilisation

Utilisation

Radiographies médicales et dentaires, IRM, tomodensitométrie, mammographie

| Référence | Dimensions | Conditionnement |
|-------------|--------------|---------------------------------------|
| SPT-ICE9000 | 42 x 21,5 cm | 25 unités/boîte; 200 unités/carton |



Pendant les procédures nécessitant l'utilisation de la fluoroscopie, un collier thyroïdien est porté afin de se protéger des rayons X et protéger cette partie du corps contre les effets nocifs du rayonnement. Cependant, les colliers thyroïdiens absorbent la sueur et commencent à accumuler des bactéries. Le maquillage peut également déteindre sur le collier thyroïdien. Les housses de colliers thyroïdiens jetables Medline ont été conçues pour se conformer universellement à n'importe quel collier thyroïdien. Notre housse de collier thyroïdien jetable réduira ou empêchera l'accumulation de bactéries, de maquillage et d'autres débris.

Stockinettes

Stockinettes imperméables

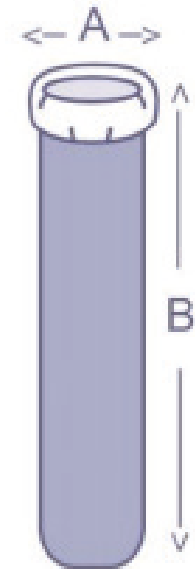
Description

- Offre des propriétés exceptionnelles de contrôle des fluides et un haut niveau de protection, grâce à l'utilisation d'un matériau élastomère thermoplastique imperméable
- Apporte confort au patient grâce à la matière jersey à l'intérieur de la stockinette
- Disponible en 6 tailles

Utilisation

Chirurgie orthopédique, arthroplastie, ainsi que chirurgies de la main, du genou, de la cheville, du pied, et chirurgies vasculaires

| Référence | Largeur (A) | Largeur (B) | Conditionnement |
|-----------|-------------|-------------|------------------|
| 22520CE | 15 cm | 76 cm | 20 unités/carton |
| 22525CE | 20 cm | 97 cm | 20 unités/carton |
| 22530CE | 23 cm | 91 cm | 20 unités/carton |
| 22534CE | 23 cm | 122 cm | 16 unités/carton |
| 22535CE | 30 cm | 122 cm | 12 unités/carton |
| 22540CE | 36 cm | 122 cm | 12 unités/carton |



Stockinettes imperméables extensibles

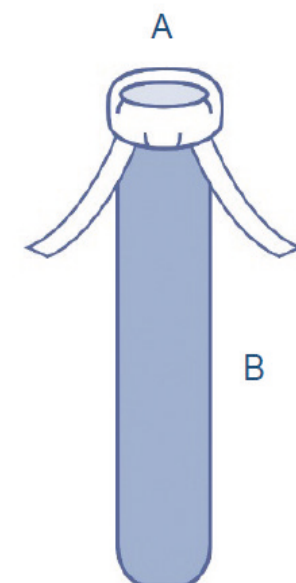
Description

- Permet un ajustement idéal à l'anatomie du patient, grâce à l'utilisation d'un matériau bilaminé extensible
- Facilite la mise en place grâce aux 2 liens
- Peuvent être utilisées pour les membres inférieurs et supérieurs car elles sont disponibles en 2 tailles

Utilisation

Chirurgie orthopédique, arthroplastie, ainsi que chirurgies de la main, du genou, de la cheville, du pied, et chirurgies vasculaires

| Référence | Largeur (A) | Largeur (B) | Conditionnement |
|-----------|-------------|-------------|------------------|
| 22620CE | 17 cm | 76 cm | 18 unités/carton |
| 22634CE | 24 cm | 118 cm | 10 unités/carton |



Équivalences Invisishield

| Page | Description | Référence Medline | Référence 3M® | Référence Microtek® |
|------|---|-------------------|---------------|---------------------|
| 3 | Champ de bordure | IDE1000 | 1000 | ISO1000 |
| 4 | Sac d'isolation | ICE1003 | 1003 | ISO1003 |
| 3 | Champ de bordure | IDE1010 | 1010 | ISO1010 |
| 8 | Champ d'isolation vertical | DYNJSD1014 | 1014 | n/a |
| 7 | Champ en U PE | IDE1015 | 1015 | ISO1015 |
| 4 | Poche de recueil de fluides | IDE1016 | 1016 | ISO1016 |
| 9 | Champ d'isolation vertical | DYNJSD1017 | 1017 | 5960 |
| 9 | Champ d'isolation vertical grandes dimensions | DYNJSD1017W | n/a | 6960 |
| 5 | Poche à instruments | IDE1018 | 1018 | ISO1018 |
| 5 | Poche à instruments grande profondeur | IDE1018L | 1018L | n/a |
| 7 | Champ en U PE | IDE1019 | 1019 | ISO1019 |
| 10 | Champ fenêtré | IDE1020 | 1020 | ISO1020 |
| 10 | Champ d'ophtalmologie | IDE1023 | 1023 | n /a |
| 11 | Champ d'ophtalmologie | IDE1024 | 1024 | ISO1024 |
| 11 | Champ fenêtré | IDE1030 | 1030 | ISO1030 |
| 14 | Champ à inciser | 32020 | 1035 | ISO1035 |
| 14 | Champ à inciser | 34040 | 1040 | ISO1040 |
| 14 | Champ à inciser | 37045 | 1050 | ISO1050 |
| 14 | Champ à inciser | 38080 | 1051 | ISO1051 |
| 12 | Champ d'ophtalmologie | IDE1061 | 1061 | ISO1061 |
| 7 | Poche d'épaule | DYNJSD1067 | 1067 | ISO1067 |
| 12 | Champ d'urologie | IDE1071 | 1071 | ISO1071 |
| 13 | Champ d'urologie | IDE1072 | 1072 | ISO1072 |
| 8 | Poche de recueil en U | DYJPEFP090 | n/a | n/a |
| 6 | Poche instrument | DYJPEISTPOM1 | n/a | n/a |
| 6 | Poche instrument | DYJPEISTPOM2 | n/a | n/a |
| 6 | Poche instrument | DYJPEISTPOM3 | n/a | n/a |

 Tous les produits sont sans latex et stériles (sauf indication contraire dans la description).



Équivalences Dermadine

| Type de film | Description | Référence Medline | Référence 3M® |
|---------------------|---|-------------------|---------------|
| PU | Champ à inciser stérile 15 x 20 cm; zone à inciser 10 x 20 cm imprégné d'un iodophore | 42020P | 6635 |
| PU | Champ à inciser stérile 44 x 35 cm; zone à inciser 34 x 35 cm imprégné d'un iodophore | 44040P | 6640 |
| PU | Champ à inciser stérile 66 x 60 cm; zone à inciser 56 x 60 cm imprégné d'un iodophore | 47060P | 6648 |
| PU | Champ à inciser stérile 66 x 45 cm; zone à inciser 56 x 45 cm imprégné d'un iodophore | 47045P | 6650 |
| PU | Champ à inciser stérile 66 x 85 cm; zone à inciser 56 x 85 cm imprégné d'un iodophore | 47080P | 6651 |
| PU avec applicateur | Champ à inciser stérile 30 x 20 cm; zone à inciser 26 x 20 cm imprégné d'un iodophore | 42020P | 6661EZ |
| PU avec applicateur | Champ à inciser stérile 60 x 35 cm; zone à inciser 35 x 35 cm imprégné d'un iodophore | 44040P | 6640EZ |
| PU avec applicateur | Champ à inciser stérile 90 x 60 cm; zone à inciser 60 x 60 cm imprégné d'un iodophore | 47060P | 6648EZ |
| PU avec applicateur | Champ à inciser stérile 90 x 45 cm; zone à inciser 60 x 45 cm imprégné d'un iodophore | 47045P | 6650EZ |
| PU avec applicateur | Champ à inciser stérile 90 x 85 cm; zone à inciser 60 x 85 cm imprégné d'un iodophore | 48080P | 6651EZ |

Équivalences Dermadrape

| Type de film | Description | Référence Medline | Référence 3M® |
|--------------|---|-------------------|---------------|
| PE | Champ à inciser stérile 15 x 20 cm; zone à inciser 10 x 20 cm | 32020 | 1035 |
| PE | Champ à inciser stérile 29 x 25 cm; zone à inciser 19 x 25 cm | 32020 | 1037 |
| PE | Champ à inciser stérile 60 x 35 cm; zone à inciser 35 x 35 cm | 34040 | 1040 |
| PE | Champ à inciser stérile 82 x 45 cm; zone à inciser 60 x 45 cm | 37045 | 1050 |
| PE | Champ à inciser stérile 82 x 85 cm; zone à inciser 60 x 85 cm | 38080 | 1051 |
| PU | Champ à inciser stérile 20 x 20 cm; zone à inciser 10 x 20 cm | 32020 | 2035 |
| PU | Champ à inciser stérile 38 x 25 cm; zone à inciser 28 x 25 cm | 33525 | 2037 |
| PU | Champ à inciser stérile 38 x 41 cm; zone à inciser 28 x 41 cm | 34040 | 2040 |
| PU | Champ à inciser stérile 60 x 45 cm; zone à inciser 50 x 45 cm | 35050 | 2045 |
| PU | Champ à inciser stérile 90 x 60 cm; zone à inciser 60 x 60 cm | 38060 | 2050 |
| PU | Champ à inciser stérile 90 x 85 cm; zone à inciser 60 x 85 cm | 38080 | 2051 |



Medline International France SAS
2 Rue Rene Caudron
Batiment 13F
Parc D Affaires le Val Saint Quentin
78960 Voisins-le-Bretonneux
France
Tel: +33 1 30 05 34 34
Fax: +33 1 30 05 34 43
fr.medline.eu
fr-customerservice@medline.com


Medline International Belgium BV
Legal seat: Place Marcel Broodthaers 8
1060 Saint-Gilles
Commercial address: Culliganlaan 2G
1831 Diegem (Machelen)
Belgique
Tel: +32 2 808 74 93
Fax: +32 2 400 19 39
fr.medline.eu
be-customerservice@medline.com


Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associes
SA
1204 Genève
Suisse
Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100
fr.medline.eu
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  


Sac d'isolation 586560-1 à la page 4 est un dispositif médical stérile de classe I.  SENGEWALD Klinikprodukte GmbH
Address: 2
D-83101 Rohrdorf-Thansau, Germany

 0123


Dermadine Plus est un dispositif médical de classe III, et Dermadrape est un dispositif médical stérile de classe IIa.  TIASET di Lorenzo Carresi
SP loc Botriello Km 9100
52026 Castell'arcano-Plandisco (AR), Italy

 0373 Istituto Superiore di Sanità


Les champs à anneaux sont des dispositifs médicaux stériles de classe IIa.  Medline International France SAS
5, rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France


 2797 (BSI)

Housse pour amplificateur de brillance type C-Arm ICE4405, ICE81xx, ICE82xx et ICE83xx sur les pages 19 et 20 et
housse de caméra ICE4280 et ICE4290 sont des dispositifs médicaux de classe I stériles.


 Medbar Tibbi Malzemeler Turizm San. ve Tic. A.Ş.
1142 Sok. N°35 Sarıyeri
Gazimir-Izmir, Turkey

 1984

Les kits de housse de sonde avec gel ICE59xx à la page 23 sont des packs de procédure selon l'article 12 du MDD 93/42/CEE ou l'article 22 du MDR 2017/745. Procedure pack producer:  Medline International France SAS
5, rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

 2797 (BSI)

Tous les autres produits énumérés sont des dispositifs médicaux stériles de classe I, à l'exception de la housse de collier thyroïdien à la page 24.  Medline International France SAS
5, rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

 2797 (BSI)

Ces produits sont destinés à être utilisés sous la supervision d'un professionnel de santé.
Veuillez consulter la notice d'utilisation ou l'emballage avant utilisation.

Nous nous réservons le droit de corriger toute erreur pouvant se produire dans cette brochure.

© 2021 Medline et le logo Medline sont des marques déposées de Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML164_FR 02/2021.