

**Teli Invisishield™**

Prodotti unici in grado di migliorare la sicurezza e l'assistenza al paziente



**Massima  
protezione  
unita  
ad una visione  
nitida**





## Trasparenti, impervi e drappeggiabili

I teli Invisishield di Medline sono trasparenti e perciò consentono al personale sanitario di vedere con chiarezza sia l'attrezzatura del blocco operatorio che i siti di incisione chirurgica. Il materiale impervio e resistente agli strappi con cui sono prodotti garantisce un'eccellente protezione ed una drappeggiabilità superiore.

Presentano inoltre delle soluzioni pratiche che agevolano e supportano il lavoro dei clinici. Le nostre sacche per la raccolta dei fluidi, ad esempio, presentano sulla striscia adesiva comode linguette che ne permettono una facile rimozione; le porte con chiusura di cui sono dotate, inoltre, eliminano del tutto la necessità di tagliare o forare la sacca per realizzare il drenaggio, con un miglior controllo dei fluidi ed una riduzione dei tempi di preparazione.



### Trasparenti

Il personale sanitario può vedere con chiarezza l'area che circonda il sito di incisione chirurgica.



### Impervi

Poiché realizzati con film di polietilene (PE) e poliuretano resistenti agli strappi, i teli Invisishield forniscono una protezione di elevato livello nei confronti dei fluidi.



### Drappeggiabili

I Teli Invisishield sono così flessibili e morbidi da offrire la massima drappeggiabilità.

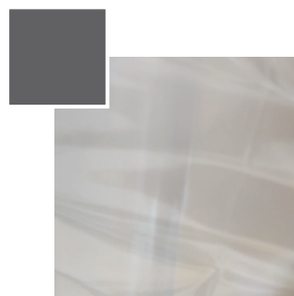
**Materiali con  
cui è realizzata  
la linea  
Invisishield**



Polietilene  
trasparente



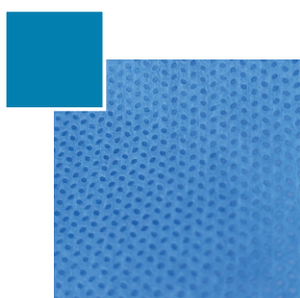
Polietilene  
trasparente satinato



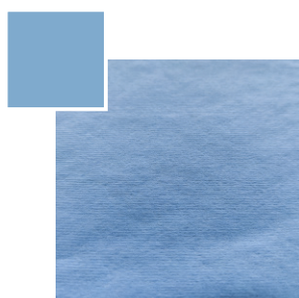
Poliuretano  
trasparente



Poliuretano trasparente  
impregnato con una  
soluzione a base di iodio



SMS



Spunlace



Tessuto bilaminato  
elastico

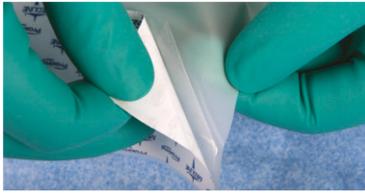


Elastomero  
termoplastico

# Indice

<b>Accessori Generali</b>	<b>5</b>	<b>Coperture per Videocamera</b>	<b>23</b>
Teli Isolamento	5	Coperture per Videocamera	23
Sacche da Isolamento	5	<b>Coperture per Microscopio</b>	<b>24</b>
Sacche per Raccolta Fluidi con Porte di Drenaggio	5	Coperture per Microscopio	24
Sacche Porta Strumenti	6	<b>Coperture per Sonda</b>	<b>26</b>
Sacche Porta Strumenti di Forma Allungata	6	Set con Copertura per Sonda	26
Coperture per Preparazione Campo Operatorio	7	Set con Copertura per Sonda e Supporto Adesivo	26
Sacche Conta Garze Sterili	7	Coperture per Sonda Endocavitaria	27
Sacche Conta Garze Non Sterili	7	<b>Altre Coperture</b>	<b>28</b>
<b>Teli Ortopedici</b>	<b>8</b>	Copertura per protezione raggi X	28
Teli a U in Polietilene	8	Copertura di protezione del collare per tiroide	28
Sacca per Artroscopia della Spalla	8	Coperture per Telecomando	29
Sacca a U per Raccolta Fluidi	9	Copertura per Bollitore	29
Teli per Isolamento Paziente	9	Coperture per Cassetta Radiografica	29
<b>Teli Oftalmici</b>	<b>10</b>	<b>Stockinette</b>	<b>30</b>
Teli con Fenestrazione Rotonda/Ovale	10	Stockinette	30
Sacche Oftalmiche Fenestate	10	<b>Cross reference</b>	<b>31</b>
Teli da Incisione Oftalmici con Sacca Raccolta Fluidi	11	Cross reference Invisishield	31
<b>Altri Teli</b>	<b>12</b>	Cross reference Dermadine Plus	31
Telo Fenestrato	12	Cross reference Dermadrape	32
Telo per Chirurgia Urologica	12	Cross reference Stockinette Elastiche	32
Teli per Epidurale	12		
Teli fenestrati	13		
Sacca specifica per Taglio Cesareo	13		
Teli con Anello di Protezione per le Ferite	13		
<b>Teli da Incisione</b>	<b>14</b>		
Dermadine Plus e Dermadrape	15		
<b>Arco a C</b>	<b>17</b>		
Copri Arco a C Specifici	17		
Telo per Fluoroscopia	18		
Teli per Copertura Completa Arco a C	19		
Telo Sagomato per Copertura Arco a C	19		
Teli per Copertura Mini Arco a C	19		
Set per Copertura Completa Arco a C	20		
<b>Coperture Elastiche</b>	<b>21</b>		
Coperture Elastiche	21		
Coperture Elastiche per Schermi Protettivi Raggi X	22		

## Teli Isolamento



**Pellicola protettiva di semplice rimozione:** Si separa dalla parte adesiva con estrema facilità. Il rinforzo di cui è dotata la sezione adesiva evita il formarsi di fastidiose pieghe.

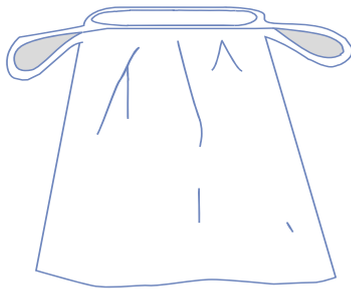
### Proprietà e vantaggi

- Drappeggiabili e dotati di adesivo molto forte ma totalmente privo di residui
- Caratterizzati da una pellicola protettiva a basso linting e resistente allo strappo
- Dotati di film con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Fasi di preparazione alle procedure interventistiche, copertura per lacci emostatici e strumenti chirurgici, delimitazione in forma rettangolare della superficie di lavoro, isolamento delle aree sterili da quelle non sterili, barriera nei confronti dei fluidi, situazioni in cui è richiesta una superficie che non rilascia particelle

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1000	46 x 30 cm Misure dell'adesivo: 45 x 5,1 cm	10 teli/scatola; 40 unità/ confezione di vendita
IDE1010	46 x 61 cm Misure dell'adesivo: 45 x 5,1 cm	10 teli/scatola; 40 unità/ confezione di vendita

## Sacche da isolamento



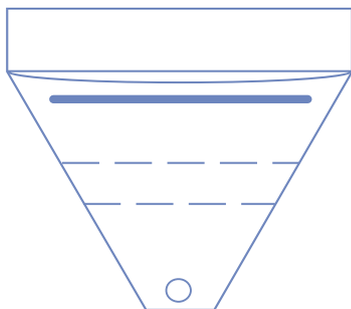
### Proprietà e vantaggi

- Dotate di lacci di cotone per una chiusura estremamente semplice
- Migliorano il trasporto sterile grazie alle proprie aperture con risvolto
- Sono morbide e resistenti, e presentano un film trasparente con un fondo senza cuciture

**Modalità di impiego:** Per isolare un piede/una mano, oppure come contenitore o superficie senza rilascio di particelle

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE1003	50 x 50 cm	10 sacche/scatola; 40 unità/ confezione di vendita
586560-1	60 x 65 cm	30 sacche/scatola; 180 unità/ confezione di vendita

## Sacche per la raccolta dei fluidi con porte di drenaggio



### Proprietà e vantaggi

- Miglior adesione alle superfici grazie all'ampia area adesiva
- Elevate prestazioni in virtù della banda modellabile integrata nella sacca
- Porte per aspirazione dotate di chiusura incorporata, per un maggior controllo dei fluidi
- Con una pellicola protettiva a basso linting e resistente allo strappo
- Presentano un film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Chirurgia vascolare, ortopedica, neurologica, urologica, generale

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1016	51 x 51 cm Misure dell'adesivo: 50 x 15 cm	40 unità/confezione di vendita
4638CE	61 x 51 cm Misure dell'adesivo: 51 x 13 cm	40 unità/confezione di vendita
DYJPEFP020	51 x 56 cm Misure dell'adesivo: 46 x 5 cm	50 unità/confezione di vendita

## Sacche porta strumenti

### Proprietà e vantaggi

- Realizzate con un film di polietilene resistente e trasparente, per una migliore visualizzazione del proprio contenuto e massima affidabilità e durata nel tempo
- Presentano scomparti molto capienti, e garantiscono perciò un valido supporto per gli strumenti chirurgici
- Sono dotate dell'innovativo adesivo 'high-tack'

**Modalità di impiego:** Chirurgia vascolare, ortopedica, neurologica, generale

1 scomparto			2 scomparti				
Codice articolo		Dimensioni	Confezionamento	Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento	
9686CE		27 x 29 cm Misure dei 2 adesivi: 29 x 5 cm	150 unità/ confezione di vendita	DYJPEISTPOM1		33 x 41 cm Misure dell'adesivo: 41 x 5 cm	100 unità/ confezione di vendita
96860CE		30,5 x 29 cm Misure dei 2 adesivi: 30,5 x 5 cm	150 unità/ confezione di vendita	DYJPEISTPOM3		43 x 48 cm Misure dei 2 adesivi: 43 x 5 cm	60 unità/ confezione di vendita
DYJPEISTPOM2		33 x 45 cm Misure dell'adesivo: 41 x 5 cm	100 unità/ confezione di vendita	96890CE		43 x 49 cm Misure dei 2 adesivi: 49 x 5 cm	250 unità/ confezione di vendita
04A040CE		33 x 51 cm Misure dell'adesivo: 51 x 5 cm	180 unità/ confezione di vendita	9687CE		36 x 86 cm Misure dei 2 adesivi: 36 x 5 cm	120 unità/ confezione di vendita
				9689CE		43,5 x 49 cm Misure dei 2 adesivi: 49 x 5 cm	150 unità/ confezione di vendita

## Tasche portastrumenti lunghe

### Proprietà e vantaggi

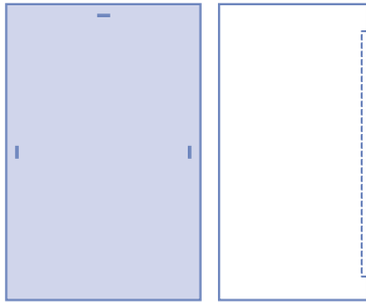
- Migliore adesione ai teli o al tessuto non tessuto grazie al nuovo adesivo ad alta tenuta
- Presentano un film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Chirurgia vascolare, ortopedica, neurologica

**Modalità di impiego:** Chirurgia cardiovascolare, laparoscopica e ginecologica

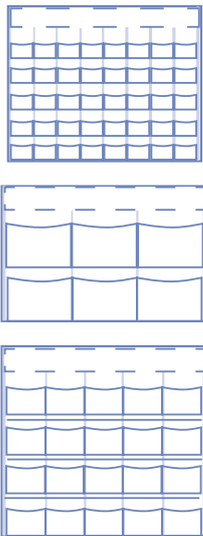
2 scomparti			3 scomparti				
Codice articolo		Dimensioni	Confezionamento	Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento	
IDE1018		17 x 29 cm Misure dei 2 adesivi: 17 x 3,8 cm	10 sacche/ scatola; 40 unità/ confezione di vendita	IDE1018L		25 x 46 cm Misure dei 2 adesivi: 25 x 5 cm	10 sacche/ scatola; 40 unità/ confezione di vendita

## Coperture per preparazione campo operatorio



Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE2158	41 x 61 cm (con adesivo)	40 unità/confezione di vendita
ICE2008	137 x 229 cm	20 unità/confezione di vendita
5810CE	150 x 300 cm	17 unità/confezione di vendita
60965	122 x 178 cm	100 unità/confezione di vendita

## Sacche conta garze sterili



### Proprietà e vantaggi

- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile
- Presentano 1 striscia adesiva per un ottimale fissaggio
- Offerte in 3 misure
- Disponibili in 3 opzioni, caratterizzate da un diverso numero di scomparti

Le sacche conta garze sterili permettono di contare, gestire e smaltire le pezze o garze laparotomiche utilizzate durante le procedure chirurgiche in maniera sicura, pratica ed efficiente. Mantengono l'area chirurgica pulita e ben organizzata, riducendo così il rischio di trasmissione degli agenti patogeni per via aerea.

Codice articolo	Dimensioni	Numero di scomparti	Confezionamento
IBE5242	52 x 42 cm	40	50 unità/confezione di vendita
IBE5637	56 x 37 cm	6	50 unità/confezione di vendita
IBE5652	56 x 52 cm	20	50 unità/confezione di vendita

## Sacche conta garze non sterili



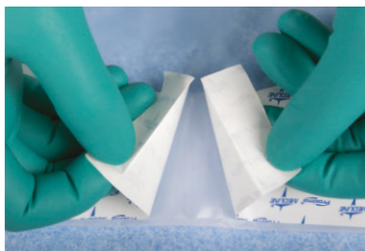
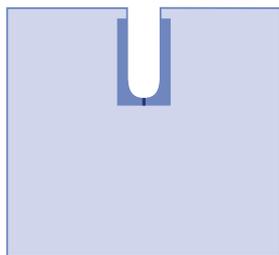
### Proprietà e vantaggi

- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile
- Disponibili sia con rivestimento trasparente che di colore blu
- In sala operatoria possono essere appese all'apposito supporto per sacche conta garze (NON50511), facilmente posizionabile sulla maggior parte delle aste per flebo

Le sacche conta garze non sterili sono disponibili in due versioni, blu o trasparente, per soddisfare le diverse esigenze e gusti della clientela. Le sacche conta garze, attaccate al loro apposito supporto, vengono impiegate in sala operatoria per contare rapidamente le pezze o garze laparotomiche dopo ciascuna procedura chirurgica.

Codice articolo	Dimensioni	Colore	Numero di scomparti	Confezionamento
DYNJE1000	25 x 94 cm	Trasparente	10	50 unità/confezione di vendita
DYNJE1001	25 x 94 cm	Blu	10	50 unità/confezione di vendita
NON50511	Supporto per sacche conta garze	Bianco	Può ancorare fino a 4 set di sacche per volta	1 unità/confezione di vendita

## Teli a U in Polietilene



Questi teli presentano sulla striscia adesiva pratiche linguette che ne permettono la rimozione con estrema facilità.

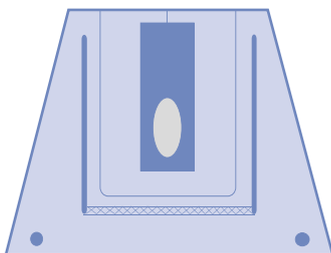
### Proprietà e vantaggi

- Garantiscono un'ottima adesione alle superfici senza lasciare residui
- Si applicano con estrema facilità grazie alla fessura con rivestimento in carta cerata
- Presentano una fenestratura a U con ampia area adesiva
- Sono dotati di un film resistente e drappeggiabile, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Fasi di preparazione alle seguenti procedure: artroscopia, chirurgia dell'anca, del ginocchio, della spalla, della schiena e del cranio; come telo per isolamento, o durante vari interventi di chirurgia generale

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1015	122 x 132 cm Misure dell'adesivo: 25 x 48 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita
IDE1019	122 x 180 cm Misure dell'adesivo: 25 x 48 cm Misure della fessura a U: 15 x 48 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Sacca per artroscopia della spalla



Le porte con chiusura incorporata eliminano del tutto la necessità di tagliare o forare la sacca per realizzare il drenaggio, e rendono estremamente semplice bloccare il flusso alla fine della procedura.

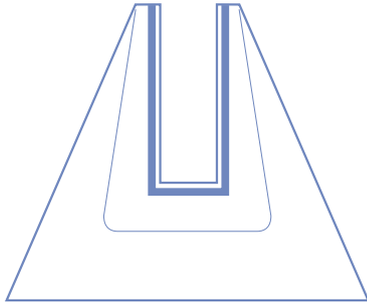
### Proprietà e vantaggi

- Presenta un forte adesivo che non lascia residui
- Dotata di una fenestratura ovale con fessura ed aree adesive
- Garantisce un'eccezionale tenuta grazie al film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso
- Offre una migliore performance in virtù della presenza di 2 bande modellabili e di 1 striscia in schiuma
- Le sue 2 porte per aspirazione dotate di chiusura incorporata assicurano un ottimale controllo dei fluidi

**Modalità di impiego:** Chirurgia artroscopica della spalla, interventi di impianto di una protesi

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1067	91 x 73 cm Misure dell'adesivo: 25 x 48 cm Misure della fenestratura: 19 x 25 cm	24 unità/confezione di vendita

## Sacca a U per raccolta fluidi



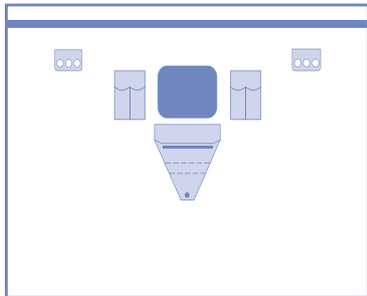
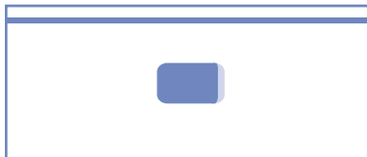
### Proprietà e vantaggi

- Prestazioni elevate grazie alle 3 bande modellabili integrate
- Fessura a U con area adesiva
- Adesivo forte ma privo di residui
- Realizzata con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

**Modalità di impiego:** Artrosopia della spalla, chirurgia dell'anca, chirurgia ortopedica

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
DYJPEFP090	76 x 112 cm Misure dell'adesivo: 25 x 51 cm Misure della fessura: 15 x 46 cm	25 unità/confezione di vendita

## Teli per isolamento paziente



Questi teli dotati di filtro posizionato in profondità consentono un drenaggio rapido, mantenendo la loro efficienza anche in caso si verificano molte piccole perforazioni.

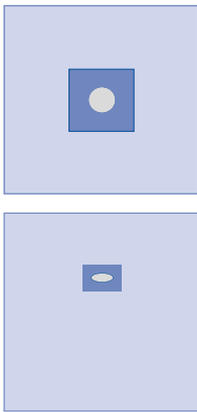
### Proprietà e vantaggi

- Miglior organizzazione in sala operatoria grazie alla presenza di 2 linguette ferma cavi e di sacche porta strumenti
- Capiente sacca integrata per la raccolta dei fluidi, dotata di un micro filtro a rete e di porte per aspirazione con chiusura incorporata, a garanzia di un ottimale controllo dei fluidi
- Forte adesivo per incisione che non lascia residui
- Realizzati con un film di polietilene, resistente e trasparente

**Modalità di impiego:** Procedure di ancoraggio dell'anca o hip pinning, nefroscopie, interventi chirurgici delle vie biliari

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1014	317 x 214 cm Misure dell'adesivo: 49 x 25 cm Misure della striscia adesiva: 317 x 1,3 cm	5 teli/scatola; 15 unità/confezione di vendita
IDE1017	317 x 214 cm Misure dell'adesivo: 49 x 25 cm Misure della striscia adesiva: 317 x 1,3 cm Misure della sacca: 51 x 51 cm	15 unità/confezione di vendita
IDE1017W	317 x 254 cm Misure dell'adesivo: 85,1 x 27,9 cm Misure della striscia adesiva: 317 x 1,3 cm Misure della sacca: 69,9 x 94 cm	15 unità/confezione di vendita
5801CE	330 x 270 cm Misure dell'adesivo: 78 x 26 cm Misure della striscia adesiva: 330 x 1,9 cm Misure della sacca: 25,5 x 28 cm	16 unità/confezione di vendita

## Teli con fenestratura Rotonda/Ovale



**Pellicola protettiva di semplice rimozione:** Si separa dalla parte adesiva con estrema facilità.

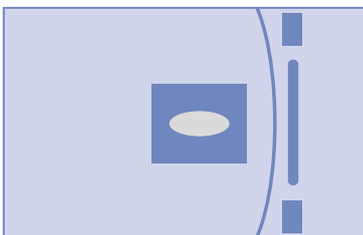
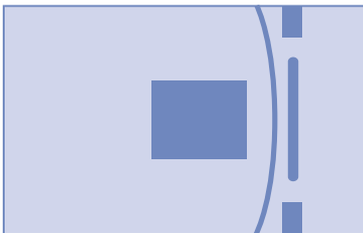
**Proprietà e vantaggi**

- Sono resistenti allo strappo e non rilasciano particelle
- Presentano una pellicola protettiva con rivestimento in carta cerata
- Sono dotati di una fenestratura rotonda/ovale con area adesiva
- Presentano un sottile film morbido e drappeggiabile, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Interventi di cataratta, di chirurgia della cornea e refrattiva, di blefaroplastica; procedure chirurgiche minori

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1020	41 x 41 cm Misure dell'adesivo: 13 x 13 cm Misure della fenestratura: diametro 6 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita
IDE1030	83 x 130 cm Misure dell'adesivo: 12 x 11 cm Misure della fenestratura: 7 x 5 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita
IDE1033	83 x 130 cm Misure dell'adesivo: 23 x 11 cm Misure della fenestratura: 15 x 5 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Sacche oftalmiche fenestrate

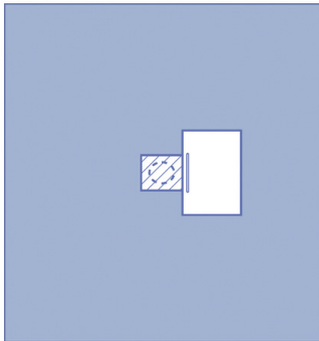
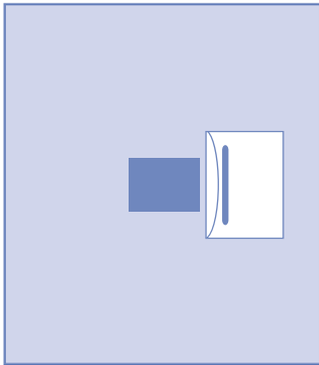
**Proprietà e vantaggi**

- Dotate di area per incisione adesiva (disponibile anche con fenestratura ovale) idonea al contatto con la cute
- Corredate di pellicola protettiva con rivestimento in carta cerata, a basso linting e resistente allo strappo
- Con 2 linguette adesive, per un maggior supporto
- Fornite di banda modellabile, in grado di assicurare un ottimale controllo dei fluidi
- Presentano un film morbido e drappeggiabile, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Interventi di cataratta, procedure chirurgiche vitreoretiniche e della cornea

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1023	48 x 41 cm Misure dell'adesivo: 12 x 10 cm Misure delle linguette adesive: 5 x 5 cm	10 sacche/scatola; 40 unità/confezione di vendita
IDE1024	48 x 41 cm Misure dell'adesivo: 6 x 3,5 cm Misure delle linguette adesive: 5 x 5 cm Misure della fenestratura: 6 x 3,5 cm	10 sacche/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Teli da incisione oftalmici con sacca raccolta fluidi



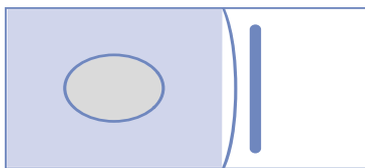
### Proprietà e vantaggi

- Non rilasciano particelle e resistono agli strappi
- Sono corredati di una pellicola protettiva con rivestimento in carta cerata
- Con area per incisione adesiva
- Dotati di sacca per la raccolta dei fluidi con banda modellabile, per un ottimale controllo dei fluidi
- Presentano un morbido film drappeggiabile, con rifinitura opaca antiriflesso (IDE1061)
- Sono realizzati in un tessuto non tessuto SMS (IDE1062), impermeabile ed a basso linting

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1061	122 x 129 cm Misure dell'adesivo: 12 x 11 cm Misure della sacca: 30 x 27 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita
IDE1062	122 x 129,5 cm Misure dell'adesivo: 13 x 11,5 cm Misure della sacca: 31 x 28 cm	10 unità/confezione di vendita



## Telo fenestrato



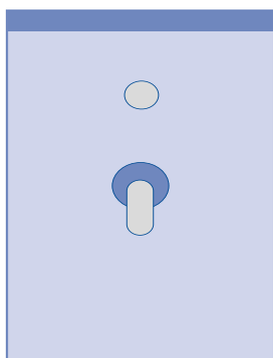
### Proprietà e vantaggi

- Corredato di banda modellabile, per un miglior controllo dei fluidi
- Dotato di fenestratura ovale con ampia area adesiva
- Con adesivo forte che non lascia residui
- Presenta un film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Procedure chirurgiche vaginali ed oftalmiche

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1072	47 x 23 cm Misure dell'adesivo: 30 x 22 cm Misure della fenestratura: 11 x 9 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Telo per chirurgia urologica



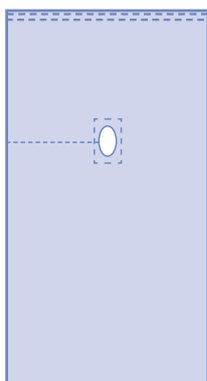
### Proprietà e vantaggi

- Non rilascia particelle e resiste agli strappi
- Corredato di una pellicola protettiva con rivestimento in carta cerata
- Con adesivo forte ma privo di residui
- Dotato di un copridito privo di lattice
- Presenta un film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso

**Modalità di impiego:** Interventi di TUR, procedure chirurgiche urologiche e ginecologiche

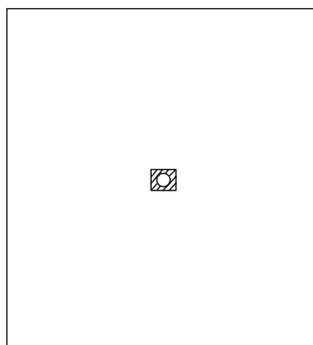
Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1071	60 x 91 cm Misure dell'adesivo: 60 x 5 cm Misure dell'adesivo del copridito: O.D. 10 x I.D. 3 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Teli per epidurale



Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
8461CE	60 x 100 cm, con fenestratura adesiva del diametro di 9 cm	150 unità/confezione di vendita
8465CE	80 x 140 cm, con fenestratura ovale adesiva di dimensioni 6 x 10 cm Con linea di incisione pre-tagliata, per una facile rimozione	150 unità/confezione di vendita

## Telo fenestrato



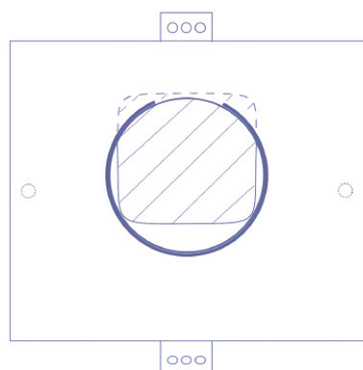
### Proprietà e vantaggi

- Fenestratura circolare che consente un'incisione precisa
- Trasparente, film polietilene resistente

**Modalità di impiego:** Cardio, procedure ECMO

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1080	62 x 180 cm fenestratura 14 x 15 cm con film incisione fenestrato	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Sacca specifica per taglio cesareo



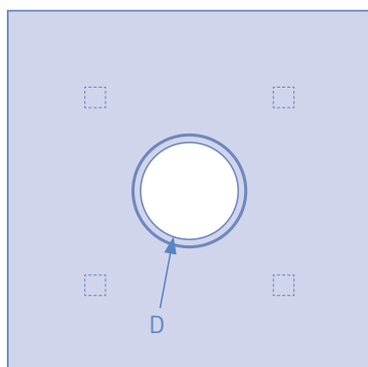
### Proprietà e vantaggi

- Dotata di adesivo forte che non lascia alcun residuo
- Assicura un miglior controllo dei fluidi in virtù della presenza di una schiuma a cellule espanse e di 2 porte per aspirazione con chiusura incorporata
- Di forma rotonda, a 360 gradi, per il contenimento completo dei fluidi
- Fornisce un'eccezionale tenuta grazie al film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso
- Con 2 ferma cavi, per un'ottimale organizzazione in sala operatoria
- Corredata di un film per incisione altamente traspirante, a garanzia di un'adesione prolungata

**Modalità di impiego:** Procedure di taglio cesareo, traumatologiche, e di chirurgia generale

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE2057	92 x 76 cm Misure dell'adesivo: 38 x 36 cm	10 unità/confezione di vendita

## Telo con anello proteggi ferita



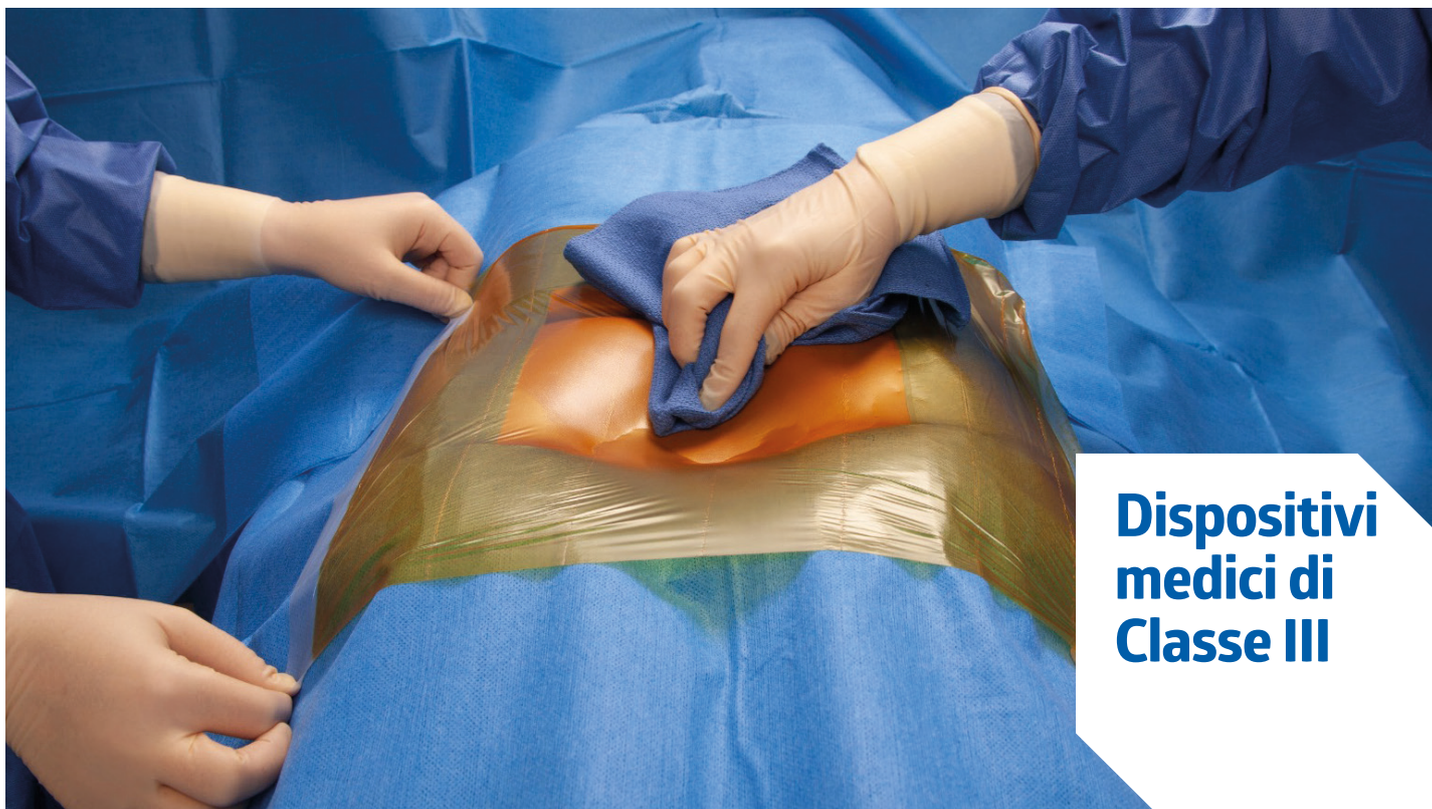
L'anello proteggi ferita presente nella fenestratura, rigido ma estremamente versatile, mantiene il telo nella corretta posizione. Il telo in plastica intorno alla fenestratura, trasparente e satinato, assicura una barriera sterile.

### Proprietà e vantaggi

- Dotati di un anello disponibile in cinque diametri diversi per soddisfare ogni tipologia di esigenza chirurgica
- Presentano un film resistente e drappeggiabile, con rifinitura opaca antiriflesso
- Si applicano in maniera del tutto semplice grazie alla striscia adesiva

**Modalità di impiego:** Interventi di chirurgia generale, laparotomie, procedure cardiotoraciche e di colectomia

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE3707	90 x 90 cm; diametro dell'anello: 7 cm	40 unità/confezione di vendita
IDE3712	90 x 90 cm; diametro dell'anello: 12 cm	40 unità/confezione di vendita
IDE3718	90 x 90 cm; diametro dell'anello: 18 cm	40 unità/confezione di vendita
IDE3723	90 x 90 cm; diametro dell'anello: 23 cm	40 unità/confezione di vendita
IDE3728	90 x 90 cm; diametro dell'anello: 28 cm	40 unità/confezione di vendita



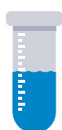
## Dispositivi medici di Classe III

### Teli da Incisione

La fase di igienizzazione pre-operatoria, unitamente alla disinfezione della cute, sono condizioni necessarie per una prima riduzione della carica batterica presente sulle superfici. Con l'utilizzo del Telo da Incisione Dermadine Plus, in grado di esercitare un'azione antimicrobica ad ampio spettro nei confronti degli agenti patogeni presenti sulla cute, sarete certi di ottenere e preservare un campo sterile.



Traspirante, idrorepellente ed impermeabile



Resistente ed antiriflesso, per un ottimo livello di comfort durante la procedura chirurgica



Dotato di un forte adesivo, che non lascia residui sulla cute



Con un sottile film di poliuretano a rifinitura opaca antiriflesso

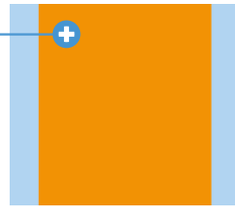


Impregnato con una soluzione antibatterica

## Dermadine Plus e Dermadrape

### Dermadine® Plus

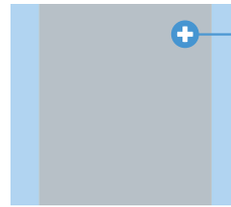
Composizione:  
Poliuretano  
+ adesivo impregnato  
con una sostanza iodofora  
  
Struttura multistrato



Teli da incisione  
impregnati

### Dermadrape®

Composizione:  
Poliuretano  
+ adesivo



Teli da incisione non  
impregnati

Dermadine Plus Codice prodotto	Dimensioni	Confezionamento	Dermadrape Codice prodotto
42020P	20 x 20 cm Misure dell'adesivo: 15 x 20 cm	20 teli/scatola 120 unità/confezione di vendita	32020
n/a	35 x 25 cm Misure dell'adesivo: 30 x 25 cm	20 teli/scatola 120 unità/confezione di vendita	33525
44040P	40 x 40 cm Misure dell'adesivo: 34 x 40 cm	15 teli/scatola 90 unità/confezione di vendita	34040
n/a	50 x 48 cm Misure dell'adesivo: 44 x 48 cm	15 teli/scatola 90 unità/confezione di vendita	35050
47045P	70 x 45 cm Misure dell'adesivo: 60 x 45 cm	15 teli/scatola 90 unità/confezione di vendita	37045
47060P	70 x 60 cm Misure dell'adesivo: 60 x 60 cm	10 teli/scatola 60 unità/confezione di vendita	n/a
47080P	70 x 80 cm Misure dell'adesivo: 60 x 80 cm	10 teli/scatola 60 unità/confezione di vendita	n/a
48060P	80 x 60 cm Misure dell'adesivo: 60 x 60 cm	10 teli/scatola 60 unità/confezione di vendita	38060
48080P	80 x 80 cm Misure dell'adesivo: 70 x 80 cm	10 teli/scatola 60 unità/confezione di vendita	38080

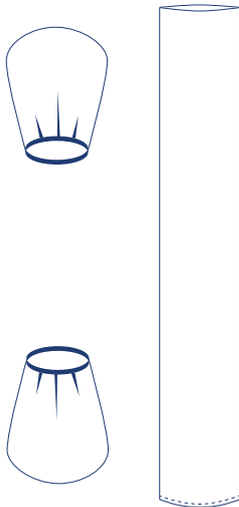
## Coperture per le Attrezzature Mediche

Medline vi offre una gamma completa di coperture per le attrezzature mediche, in grado di garantire la giusta sicurezza unita ad una facilità d'uso, e la capacità di proteggere la maggior parte dei dispositivi presenti nella vostra sala operatoria. Fra i prodotti che vi proponiamo potete trovare coperture per videocamere, per archi a C, per sonde, per microscopi, e per altre attrezzature medicali di fondamentale importanza.



## Copri Arco a C Specifici

### Set per Copertura Arco a C Philips



#### Proprietà e vantaggi

- Coperture realizzate in polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza
- Include le coperture elastiche necessarie a proteggere completamente il generatore di raggi X e l'intensificatore/amplificatore di brillantezza
- Fornisce una copertura completa dell'Arco a C

#### Compatibilità

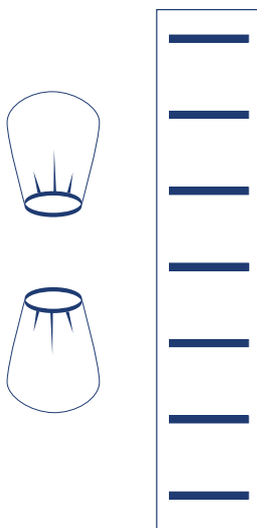
- DYNJE4526 per BV29/300
- DYNJE4527 per BV300
- DYNJE4530 per BV25/26
- DYNJE4569 per Pulsera/Endura

#### Codice articolo Dimensioni

#### Confezionamento

DYNJE4526	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm   70 x 130 cm Misura del Copri Arco a C: 30 x 198 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita
DYNJE4527	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm   rett.: 95 x 85 cm Misura del Copri Arco a C: 30 x 198 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita
DYNJE4530	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm Misura del Copri Arco a C: 30 x 198 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita
DYNJE4569	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm   70 x 140 cm Misura del Copri Arco a C: 30 x 198 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita

### Set per Copertura Arco a C Ziehm



#### Proprietà e vantaggi

- Coperture realizzate in polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza

#### Compatibilità

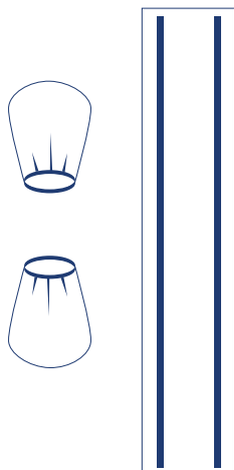
- Per Starter Set SPTE-SS634

#### Codice articolo Dimensioni

#### Confezionamento

DYNJE4531	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm   70 x 130 cm Misura del Copri Arco a C: 35 x 185 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita
-----------	--	---

## Set per Copertura Arco a C Siemens

**Proprietà e vantaggi**

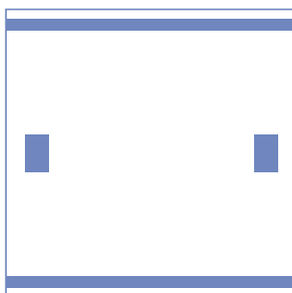
- Coperture realizzate in polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza
- Con fascette di fissaggio per lo Starter Set SPTe-SS628

**Compatibilità**

- DYNJE4532 per SIREMOBIL N4
- DYNJE4556 per ISO-C/Arcadis/Orbic, 2 parti

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE4532	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm   60 x 115 cm Misura del Copri Arco a C: 35 x 183 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita
DYNJE4547	Misure delle coperture elastiche: 70 x 130 cm   60 x 115 cm Misura del Copri Arco a C: 45 x 183 cm	20 unità/confezione di vendita
DYNJE4556	Parte Alta: 51 – 82 x 130 cm Parte Bassa: 53 – 46 x 134 cm	10 set/scatola; 20 unità/confezione di vendita

## Telo per Fluoroscopia

**Proprietà e vantaggi**

- Dotato di 2 strisce adesive e di 2 linguette adesive per un fissaggio più sicuro ed una miglior adesione alla strumentazione
- Poiché realizzato in polietilene trasparente e drappeggiabile, permette al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE1012	91 x 113 cm Misure delle 2 strisce adesive: 91 x 1,2 cm Misure delle linguette adesive: 5 x 10 cm	10 teli/scatola; 40 unità/confezione di vendita

## Teli per Copertura Completa Arco a C

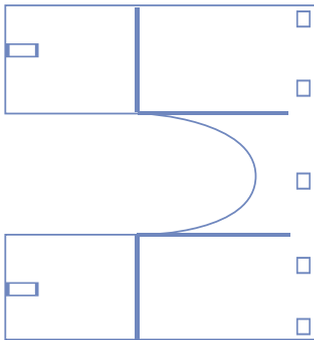


### Proprietà e vantaggi

- Consentono un ottimale fissaggio grazie alle loro 3 strisce adesive in polietilene
- Il modello ICE4400R garantisce un ancoraggio alla strumentazione ancora più stabile grazie all'ulteriore presenza di 2 fasce elastiche prive di lattice
- Realizzati con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4400	104 x 188 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE4400R	104 x 188 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE4405	90 x 225 cm	75 unità/confezione di vendita

## Telo sagomato per copertura arco a C

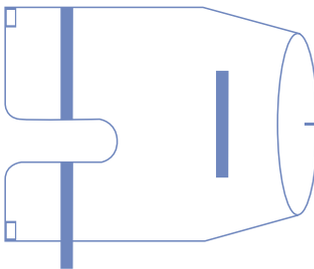


### Proprietà e vantaggi

- Con la sua particolare forma si adatta perfettamente all'intero arco a C
- Consente un ottimale fissaggio grazie alle 4 strisce adesive in polietilene di cui è dotato
- Realizzato con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4430	152 x 267 cm	20 unità/confezione di vendita

## Teli per copertura mini arco a C



### Proprietà e vantaggi

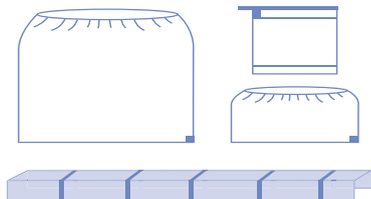
- Aderiscono perfettamente al mini arco grazie alla presenza di una fascia elastica posteriore
- Garantiscono un ancoraggio alla strumentazione ancora più stabile grazie alle loro 3 strisce adesive in polietilene
- Realizzati con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

### Compatibilità

- ICE4410: compatibile con i modelli di mini arco a C Fluoroscan®
- ICE4420: compatibile con i modelli di mini arco a C Fluoroscan® e OEC6600/6800

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4410	137 x 160 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE4420	137 x 216 cm	20 unità/confezione di vendita

## Set per Copertura Completa Arco a C



## Proprietà e vantaggi

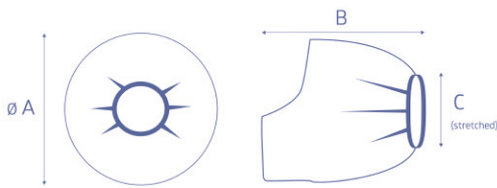
- Disponibili con fasce elastiche prive di lattice
- Componenti realizzati con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4500	Copertura per intensificatore di brillantezza (1): 91 x 91 cm Copertura per arco a C (1): 41 x 218 cm Copertura per comando a pedale (1): 46 x 41 cm Copertura elastica (1): 71 x 31 cm	20 unità/ confezione di vendita
ICE8130	Copertura per arco a C (1): 10/14 x 225 cm Coperture elastiche (2): 75 x 90 cm	20 unità/ confezione di vendita
ICE8132	Copertura per arco a C (1): 10/14 x 225 cm Copertura elastica (1): 75 x 90 cm	20 unità/ confezione di vendita
ICE8230	Copertura per arco a C (1): 8/10 x 205 cm Coperture elastiche (2): 75 x 75 cm	20 unità/ confezione di vendita
ICE8232	Copertura per arco a C (1): 8/10 x 205 cm Copertura elastica (1): 75 x 75 cm	20 unità/ confezione di vendita
ICE8330	Copertura per arco a C (1): 8/10 x 180 cm Coperture elastiche (2): 75 x 75 cm	20 unità/ confezione di vendita
ICE8332	Copertura per arco a C (1): 8/10 x 180 cm Copertura elastica (1): 75 x 75 cm	20 unità/ confezione di vendita





## Coperture elastiche per schermi protettivi raggi X



Le nuove coperture elastiche di Medline sono un valido supporto per gli operatori sanitari nella copertura degli schermi protettivi, di solito utilizzati nel corso delle procedure angiografiche. Questi prodotti assicurano una barriera sterile fra l'attrezzatura ed il paziente sottoposto agli esami radiologici.

### Proprietà e vantaggi

- Progettate per adattarsi alla maggior parte delle schermature per raggi X
- Con fasce elastiche prive di lattice
- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

Codice articolo	Diametro 'A' in cm	Altezza 'B' in cm	Larghezza estensibile 'C' in cm	Confezionamento
ICE8090	30	90	80	25 unità/confezione di vendita
ICE90120	23	120	90	25 unità/confezione di vendita

Coperture per Videocamera

**Proprietà e vantaggi**

- Dotate di una striscia adesiva in polietilene che ne garantisce la stabilità, mantenendole ben ferme e adese alla videocamera.
- Presentano anche una fascia adesiva alla base per un ulteriore fissaggio
- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile
- Con apposita copertura per cavo

**Ripiegate con sistema telescopico (allungabile) ed inserto guida**

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4240	13 x 240 cm	25 unità/confezione di vendita
ICE4100	8 x 200 cm	25 unità/confezione di vendita
ICE4245	18 x 250 cm	25 unità/confezione di vendita

**Ripiegata a Concertina**

ICE4270	15 x 298 cm	25 unità/confezione di vendita
---------	-------------	--------------------------------

**Ripiegate con un sistema telescopico all'inverso**

ICE4250	13 x 244 cm	25 unità/confezione di vendita
ICE4300	23 x 244 cm	25 unità/confezione di vendita

**Ripiegata con sistema telescopico e dotata di un anello semi rigido**

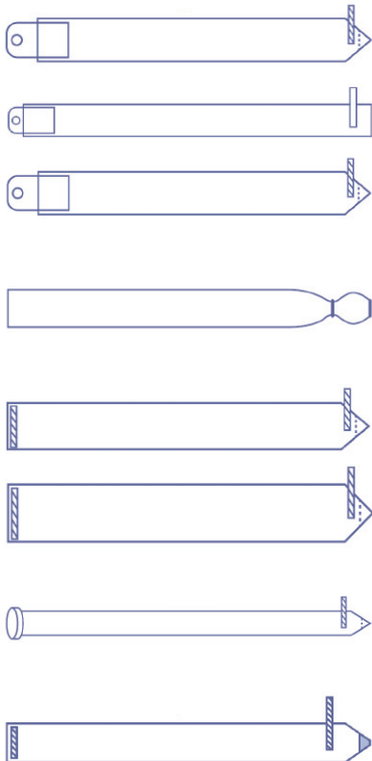
ICE4260	15 x 240 cm	25 unità/confezione di vendita
---------	-------------	--------------------------------

**Con estremità elastica**

ICE4200	18 x 244 cm	25 unità/confezione di vendita
---------	-------------	--------------------------------

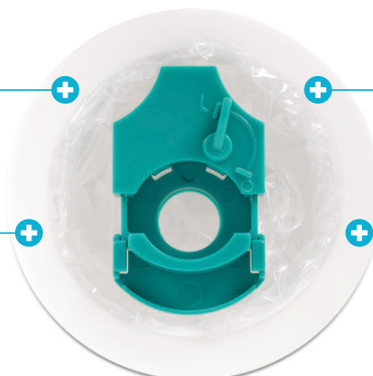
**A sistema chiuso**

ICE4290	14 x 250 cm	25 unità/confezione di vendita
ICE4280	18 x 250 cm	25 unità/confezione di vendita



Permettono di sostituire velocemente l'endoscopio, facendo così risparmiare tempo prezioso in sala operatoria

Eliminano del tutto l'esigenza di utilizzare numerose coperture

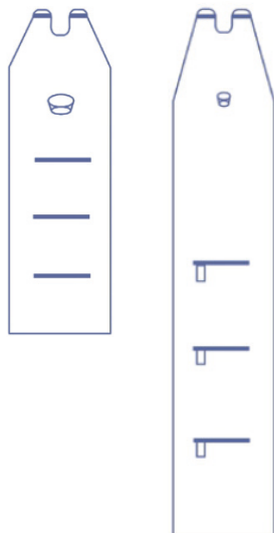


Dotate di un meccanismo di blocco con chiusura di sicurezza, che evita l'accidentale rotazione dell'endoscopio

Riducono i necessari costi dovuti alla manutenzione delle videocamere, alla loro pulizia ed al relativo inventario

## Coperture per Microscopio

## Zeiss® OPMI 48mm

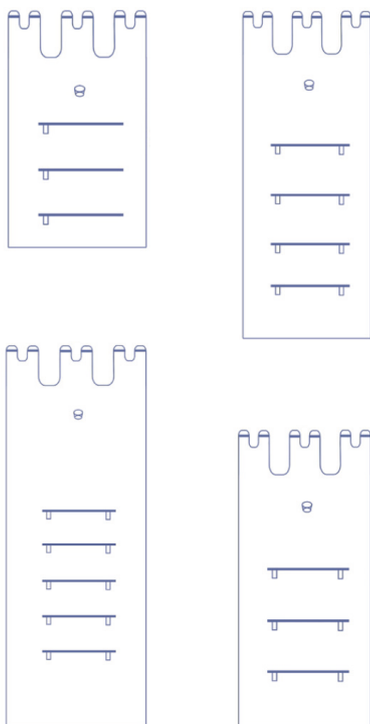


## Proprietà e vantaggi

- Compatibile con il microscopio Zeiss® OPMI con lenti da 48 mm
- Consente un ottimale fissaggio grazie alle 3 strisce adesive in polietilene
- Progettata per 1 paio di oculari
- Ogni modello è realizzato con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE5010	51 x 163 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE5040	51 x 267 cm	40 unità/confezione di vendita

## Zeiss® MD 65mm

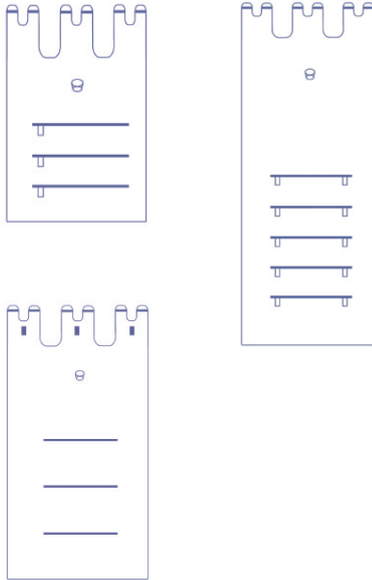


## Proprietà e vantaggi

- Compatibile con il microscopio Zeiss® MD con lenti da 65 mm
- Progettata per 3 paia di oculari
- 3 strisce adesive in PE con velcro per ICE5200 e ICE5210
- 4 strisce adesive in PE con velcro per ICE5030
- 5 strisce adesive in PE con velcro per ICE5220

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE5200	117 x 203 cm	10 unità/confezione di vendita
ICE5030	117 x 305 cm	10 unità/confezione di vendita
ICE5210	117 x 267 cm	10 unità/confezione di vendita
ICE5220	137 x 381 cm	10 unità/confezione di vendita

**Leica® (68 mm)**

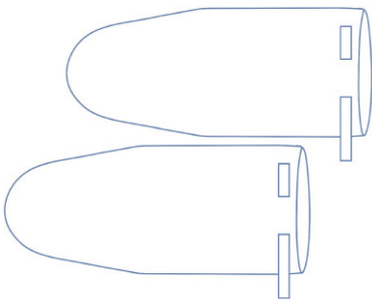


**Proprietà e vantaggi**

- Compatibile con il microscopio Leica® con lenti da 68 mm
- Progettata per 3 paia di oculari
- Presenta 3 strisce adesive in polietilene per una perfetta adesione allo strumento

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE5300	104 x 163 cm	10 unità/confezione di vendita
ICE5320	137 x 267 cm	10 unità/confezione di vendita
ICE5330	137 x 381 cm	10 unità/confezione di vendita

**Copertura per impugnatura del microscopio operatorio**



**Proprietà e vantaggi**

- Fornisce una protezione completa dell'impugnatura per microscopio operatorio

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE5400	15 x 35 cm	20 unità/confezione di vendita

## Set con copertura per sonda



La copertura per la sonda, realizzata in poliuretano di alta qualità, è morbida e drappeggiabile, e perciò si adatta perfettamente al trasduttore; ha inoltre una finitura liscia che non crea attrito e ne consente una facile applicazione. La sua superficie con leggera gradazione opaca attenua il riflesso.

## Proprietà e vantaggi

- Il set include:
  - 1 Copertura per sonda, realizzata con un film di poliuretano, e perciò morbida e drappeggiabile
  - 1 Confezione di gel per dispositivi a ultrasuoni, sterile e di alta qualità, specifico per il trasduttore
  - 2 fasce elastiche per un'ottimale adesione alla strumentazione

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
<b>Set con gel</b>		
ICE5900	10 x 122 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE5910	15 x 61 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE5920	15 x 122 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE5930	15 x 244 cm	20 unità/confezione di vendita
<b>Set senza gel</b>		
ICE18120	18 x 120 cm	25 unità/confezione di vendita
ICE1830	18 x 30 cm	25 unità/confezione di vendita
ICE1880	18 x 80 cm	25 unità/confezione di vendita

## Set con copertura per sonda e supporto adesivo



La Copertura Sterile per Sonda a Ultrasuoni SonoGuard Plus di Medline elimina l'impiego del gel di contatto. È dotata del film adesivo ClearView, che consente di fissare la testa del trasduttore a ultrasuoni al suo interno, riducendo così il tempo impiegato per la fase di preparazione. Presenta inoltre proprietà antiscivolo, che rendono facoltativo l'utilizzo di una seconda fascia elastica o di una striscia adesiva per un ancoraggio più stabile.

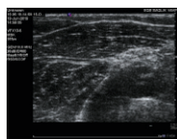
## Proprietà e vantaggi

- Il set include:
  - 1 Copertura per sonda, realizzata con un film di polietilene trasparente e dotata di punta adesiva
  - 1 Confezione di gel per dispositivi a ultrasuoni, sterile e di alta qualità, specifico per il trasduttore
  - 2 fasce elastiche e 2 strisce adesive per una maggiore adesione alla strumentazione

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
<b>Set con gel</b>		
US.20.180.040-G	18 x 40 cm	50 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
US.20.180.080-G	18 x 80 cm	50 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
US.20.180.120-G	18 x 120 cm	50 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
US.20.180.160-G	18 x 160 cm	50 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
<b>Set senza gel</b>		
US.20.180.040	18 x 40 cm	100 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
US.20.180.080	18 x 80 cm	100 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
US.20.180.120	18 x 120 cm	100 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita
US.20.180.160	18 x 160 cm	100 set/scatola; 200 unità/confezione di vendita

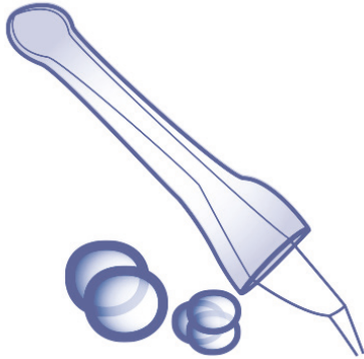


Copertura tradizionale per sonda a ultrasuoni



Copertura SonoGuard Plus per sonda a ultrasuoni

Coperture per sonda endocavitaria



Proprietà e vantaggi

- Compatibili con la maggior parte dei trasduttori a ultrasuoni
- Offerte nella versione sterile o non sterile
- Disponibili sia in lattice che in poliisoprene

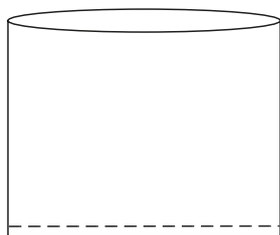
Modalità di impiego: Ginecologia, Urologia e Proctologia

	Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento	Sterile
In Lattice	NS-ICE28295L	28 x 295 mm	144 coperture/scatola; 2.880 unità/confezione di vendita	No
	NS-ICE33230L	33 x 195 mm	144 coperture/scatola; 2.880 unità/confezione di vendita	No
	NS-ICE33230LL*	33 x 195 mm	144 coperture/scatola; 2.880 unità/confezione di vendita	No
In Lattice	ICE28295L	28 x 295 mm	100 coperture/scatola; 2.000 unità/confezione di vendita	Si
	ICE33230L	33 x 195 mm	100 coperture/scatola; 2.000 unità/confezione di vendita	Si
In Poliisoprene	NS-ICE28295P	28 x 295 mm	100 coperture/scatola; 2.000 unità/confezione di vendita	No
	ICE28295P	28 x 295 mm	100 coperture/scatola; 2.000 unità/confezione di vendita	Si

\*Con lubrificante



## Protezione paratia raggi X



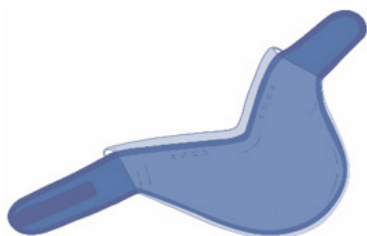
### Proprietà e vantaggi

- Tasca polietilene trasparente
- Destinato per la maggior parte dei pannelli protezione raggi X

**Modalità di impiego:** Procedure radiologia interventistica

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE128102	128 x 102 cm	50 coperture/scatola

## Copertura per Collare Tiroideo



Quando le procedure richiedono l'impiego della fluoroscopia, è necessario far indossare al paziente un apposito collare per schermare la sua tiroide dagli effetti pericolosi dell'esposizione ai raggi X. La copertura monouso per il collare tiroideo di Medline è universale: è stata infatti ideata per avvolgere e adattarsi a qualsiasi tipo di dispositivo di sicurezza per la tiroide; il suo utilizzo riduce o addirittura previene l'insorgere della proliferazione batterica, e protegge il collare tiroideo da particelle di trucco o da altri residui.

### Proprietà e vantaggi

- Assicura elevati livelli di pulizia ed igiene al collare tiroideo
- Garantisce il massimo comfort al paziente grazie al tessuto non tessuto spunlace con cui è realizzata
- Dotata di 2 strisce adesive per la chiusura ed il fissaggio
- Progettata per adattarsi a qualsiasi tipo di collare o schermo per la tiroide
- Semplice da applicare e da smaltire dopo ogni utilizzo

**Modalità di impiego:** Indagini radiografiche mediche (odontoiatriche, ortopediche), TAC, mammografie

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
SPTE-ICE9000	42 x 21,5 cm	25 coperture/scatola; 200 unità/confezione di vendita

## Coperture per telecomando

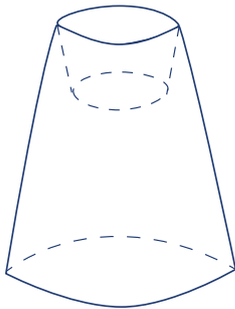


### Proprietà e vantaggi

- Sono buste in film di polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare il dispositivo con maggiore chiarezza
- Dotate di una chiusura a cerniera

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE4635	10 x 28 cm	50 coperture/scatola; 200 unità/ confezione di vendita
DYNJE4641	18 x 35 cm	50 coperture/scatola; 200 unità/ confezione di vendita

## Copertura per bollitore



### Proprietà e vantaggi

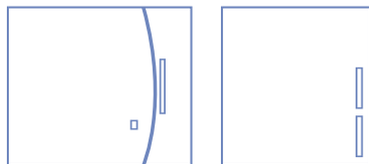
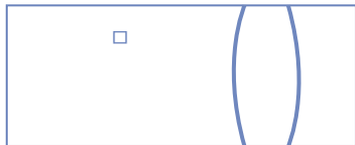
- Resiste fino ad una temperatura massima di 60°
- Realizzata con un film di polietilene trasparente
- Presenta uno strato rivestito in alluminio

Video con istruzioni per la copertura del bollitore:



Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE7000	68 x 86 cm	40 unità/confezione di vendita

## Coperture per cassetta radiografica



### Proprietà e vantaggi

- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile
- Il modello ICE4010 è dotato di un rivestimento estraibile che ne preserva la sterilità

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4000	Misura Large: 61 x 102 cm	20 unità/confezione di vendita
ICE4010	Misura Standard con rivestimento estraibile: 61 x 64 cm	48 unità/confezione di vendita
ICE4050	Misura Standard: 61 x 64 cm	50 unità/confezione di vendita
8720CEA	Misura Large: 54 x 91 cm	48 unità/confezione di vendita

## Stockinette

### Stockinette impervie



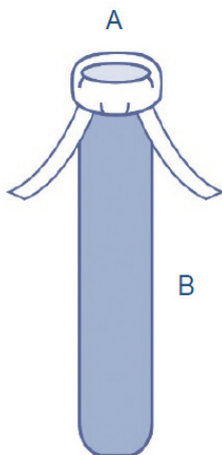
#### Proprietà e vantaggi

- Poiché realizzate con un materiale elastomero termoplastico impervio, garantiscono una straordinaria barriera protettiva di alto livello, ed un ottimale controllo dei fluidi
- Presentano nella parte interna un morbido jersey di maglia, che dona massimo comfort al paziente
- Disponibili in 6 misure

**Modalità di impiego:** Interventi di chirurgia ortopedica ed artoplastica, oppure procedure della mano, del ginocchio, della caviglia, del piede, degli arti, e nella chirurgia vascolare

Codice articolo	Larghezza 'A'	Lunghezza 'B'	Confezionamento
22520CE	15 cm	76 cm	20 unità/confezione di vendita
22525CE	20 cm	97 cm	20 unità/confezione di vendita
22530CE	23 cm	91 cm	20 unità/confezione di vendita
22534CE	23 cm	122 cm	16 unità/confezione di vendita
22535CE	30 cm	122 cm	12 unità/confezione di vendita
22540CE	36 cm	122 cm	12 unità/confezione di vendita

### Stockinette Elastiche Impervie



#### Proprietà e vantaggi

- Si adattano in maniera ottimale al corpo del paziente grazie al materiale elastico e bilaminato con cui sono realizzate
- Si srotolano facilmente sull'arto del paziente grazie ai 2 laccetti di cui sono dotate, e semplificano così la fase di preparazione
- Poiché disponibili in due misure, possono coprire completamente sia gli arti inferiori che superiori

**Modalità di impiego:** Interventi di chirurgia ortopedica ed artoplastica, oppure procedure della mano, del ginocchio, della caviglia, del piede, degli arti, e nella chirurgia vascolare

Codice articolo	Larghezza 'A'	Lunghezza 'B'	Confezionamento
22620CE	17 cm	76 cm	18 unità/confezione di vendita
22634CE	24 cm	118 cm	10 unità/confezione di vendita



Video con istruzioni per l'utilizzo delle stockinette elastiche impervie

## Cross reference Invisishield

Pagina	Descrizione	Codice prodotto Medline	Codice prodotto 3M®	Codice prodotto Microtek®
5	Telo	IDE1000	1000	ISO1000
5	Sacca da isolamento	ICE1003	1003	ISO1003
5	Telo	IDE1010	1010	ISO1010
9	Telo per isolamento paziente	IDE1014	1014	n/a
9	Telo a U in Polietilene	IDE1015	1015	ISO1015
5	Sacca per la raccolta dei fluidi	IDE1016	1016	ISO1016
9	Telo per isolamento paziente	IDE1017	1017	5960
9	Telo per isolamento paziente con sacca e striscia adesiva di grandi dimensioni	IDE1017W	n/a	6960
6	Sacca porta strumenti	IDE1018	1018	ISO1018
6	Sacca porta strumenti di forma allungata	IDE1018L	1018L	n/a
8	Telo a U in Polietilene	IDE1019	1019	ISO1019
10	Telo fenestrato	IDE1020	1020	ISO1020
10	Telo da incisione oftalmico	IDE1023	1023	n/a
10	Sacca oftalmica fenestrata	IDE1024	1024	ISO1024
10	Telo fenestrato	IDE1030	1030	ISO1030
10	Telo fenestrato	IDE1033	1033	n/a
15	Telo da Incisione	32020	1035	ISO1035
15	Telo da Incisione	34040	1040	ISO1040
15	Telo da Incisione	37045	1050	ISO1050
15	Telo da Incisione	38080	1051	ISO1051
11	Telo da incisione oftalmico con sacca raccolta fluidi	IDE1061	1061	ISO1061
8	Sacca per artroscopia della spalla	IDE1067	1067	ISO1067
12	Telo per chirurgia urologica	IDE1071	1071	ISO1071
12	Telo fenestrato	IDE1072	1072	ISO1072
9	Sacca a U per la Raccolta dei Fluidi	DYJPEFP090	n/a	n/a
6	Sacca porta strumenti	DYJPEISTPOM1	n/a	n/a
6	Sacca porta strumenti	DYJPEISTPOM2	n/a	n/a
6	Sacca porta strumenti	DYJPEISTPOM3	n/a	n/a

## Cross reference Dermadine Plus

Tipo di film	Descrizione	Codice prodotto Medline	Codice prodotto 3M®
PU (Poliuretano)	Telo da incisione sterile 15 x 20 cm, area per incisione 10 x 20 cm, impregnato con una sostanza iodofora	42020P	6635
PU	Telo da incisione sterile 44 x 35 cm, area per incisione 34 x 35 cm, impregnato con una sostanza iodofora	44040P	6640
PU	Telo da incisione sterile 66 x 60 cm, area per incisione 56 x 60 cm, impregnato con una sostanza iodofora	47060P	6648
PU	Telo da incisione sterile 66 x 45 cm, area per incisione 56 x 45 cm, impregnato con una sostanza iodofora	47045P	6650
PU	Telo da incisione sterile 66 x 85 cm, area per incisione 56 x 85 cm, impregnato con una sostanza iodofora	47080P	6651
PU con adesivo medicale	Telo da incisione sterile 30 x 20 cm, area per incisione 26 x 20 cm, impregnato con una sostanza iodofora	42020P	6661EZ
PU con adesivo medicale	Telo da incisione sterile 60 x 35 cm, area per incisione 35 x 35 cm, impregnato con una sostanza iodofora	44040P	6640EZ
PU con adesivo medicale	Telo da incisione sterile 90 x 60 cm, area per incisione 60 x 60 cm, impregnato con una sostanza iodofora	47060P	6648EZ
PU con adesivo medicale	Telo da incisione sterile 90 x 45 cm, area per incisione 60 x 45 cm, impregnato con una sostanza iodofora	47045P	6650EZ
PU con adesivo medicale	Telo da incisione sterile 90 x 85 cm, area per incisione 60 x 85 cm, impregnato con una sostanza iodofora	48080P	6651EZ

## Cross reference Dermadrape

Tipo di film	Descrizione	Codice prodotto Medline	Codice prodotto 3M®
Polietilene (PE)	Telo da incisione sterile 15 x 20 cm, area per incisione 10 x 20 cm	32020	1035
PE	Telo da incisione sterile 29 x 25 cm, area per incisione 19 x 25 cm	32020	1037
PE	Telo da incisione sterile 60 x 35 cm, area per incisione 35 x 35 cm	34040	1040
PE	Telo da incisione sterile 82 x 45 cm, area per incisione 60 x 45 cm	37045	1050
PE	Telo da incisione sterile 82 x 85 cm, area per incisione 60 x 85 cm	38080	1051
PU (Poliuretano)	Telo da incisione sterile 20 x 20 cm, area per incisione 10 x 20 cm	32020	2035
PU	Telo da incisione sterile 38 x 25 cm, area per incisione 28 x 25 cm	33525	2037
PU	Telo da incisione sterile 38 x 41 cm, area per incisione 28 x 41 cm	34040	2040
PU	Telo da incisione sterile 60 x 45 cm, area per incisione 50 x 45 cm	35050	2045
PU	Telo da incisione sterile 90 x 60 cm, area per incisione 60 x 60 cm	38060	2050
PU	Telo da incisione sterile 90 x 85 cm, area per incisione 60 x 85 cm	38080	2051

## Cross reference Stockinette Elastiche

Codice prodotto Medline	Descrizione	Codice prodotto Halyard
22620CE	Stockinette elastica impervia, 17 x 76 cm	89811
22634CE	Stockinette elastica impervia, 24 x 118 cm	89861



**Medline International Italy s.r.l. Unipersonale.**  
Piazzale della Resistenza 3  
50018 Scandicci  
Firenze  
Italia  
Tel.: + 39 055 776 65 11

[www.medline.eu/it](http://www.medline.eu/it)  
[it-customerservice@medline.com](mailto:it-customerservice@medline.com)

**Medline International Switzerland Sàrl**  
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA  
1204 Ginevra  
Svizzera

Tel. +41 848 244 433

[www.medline.eu/ch](http://www.medline.eu/ch)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

SEGUITECI  

La sacca di isolamento 586560-1 presente a pagina 5 è un dispositivo medico sterile di classe I.



Dermadine Plus è un dispositivo medico di classe III; Dermadrape è un dispositivo medico sterile di classe IIa



Istituto Superiore di Sanità

Le coperture per sonda endocavitaria sono dispositivi medici di classe IIa (sterili o non sterili)



Advena Limited Tower Business  
Centre 2nd Floor, Tower Street,  
Swatar, BKR 4013 Malta



I teli con anello di protezione per le ferite sono dispositivi medici sterili di classe IIa.



Medline International France SAS,  
5 rue Charles Lindbergh,  
44110 Châteaubriant, Francia

Il telo per copertura completa arco a C ICE4405, i set ICE81xx, ICE82xx e ICE83xx presenti a pagina 19 e 20, e le coperture per videocamera ICE4280 e ICE4290 sono dispositivi medici sterili di classe I.



Medbar Tibbi Malzemeler Turizm San. ve Tic. A.Ş.  
1142 SK. N° 35 Sarıñ  
Gazimur - Izmir/ Turchia

I set con copertura per sonda e gel ICE59xx presenti a pagina 26 sono set procedurali in conformità all'Articolo 22 del Regolamento sui Dispositivi Medici (MDR) 2017/745.



Procedure pack producer:  
Medline International France SAS  
5 rue Charles Lindbergh  
44110 Châteaubriant, France

I set con copertura per sonda e supporto adesivo presenti a pagina 26 sono dispositivi medici sterili di classe I destinati ad essere utilizzati dal personale sanitario.

Set senza gel:



Promecon GmbH  
Kreuzlerstraße 10  
20095 Hamburg, Germania

Set con gel: Sono set procedurali in conformità all'Articolo 12 della Direttiva sui Dispositivi Medici MDD 93/42/CEE



Procedure pack producer:  
Promecon GmbH  
Kreuzlerstraße 10  
20095 Hamburg, Germania

Tutti gli altri prodotti elencati sono dispositivi medici sterili di classe I, ad eccezione della copertura per il collare tiroideo presente a pagina 28.



Medline International France SAS,  
5 rue Charles Lindbergh,  
44110 Châteaubriant, Francia

Questi prodotti sono destinati ad essere utilizzati dal personale sanitario.

Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.