

# Teli Invisishield™

Prodotti unici per migliorare la sicurezza e l'assistenza ai pazienti



**Protezione e  
visione nitida**



## Trasparenti, impervi e drappeggiabili

I teli Invisishield 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.

I teli Invisishield hanno caratteristiche pratiche che facilitano il lavoro dei medici. Le nostre sacche per 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.

# Materie prime Invisishield



Polietilene  
trasparente



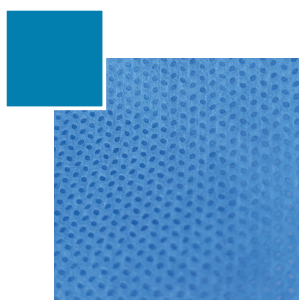
Polietilene  
trasparente satinato



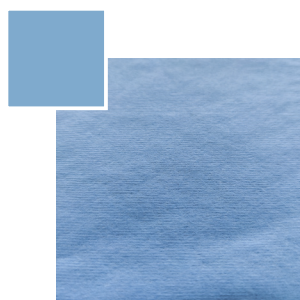
Poliuretano  
trasparente



Poliuretano trasparente  
impregnato con una  
soluzione a base di iodio



SMS



Spunlace



Tessuto bilaminato  
elastico

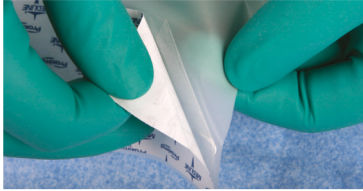


Elastomero  
termoplastico

# Indice

<b>Accessori generali</b>	<b>5</b>	<b>Coperture elastiche</b>	<b>23</b>
Teli isolamento	5	Coperture elastiche	23
Sacche da isolamento	5	Coperture elastiche per schermi protettivi raggi X	24
Sacche per raccolta fluidi con porte di drenaggio	6	<b>Coperture per telecamera</b>	<b>25</b>
Sacche porta strumenti	7	Coperture per Telecamera	25
Sacche porta strumenti di forma allungata	7	<b>Coperture per Microscopio</b>	<b>26</b>
Coperture per preparazione campo operatorio	8	Coperture per Microscopio	26
Sacche conta garze sterili	8	<b>Coperture per sonda</b>	<b>27</b>
Sacche conta garze non sterili	9	Kit coprisonda	27
<b>Teli ortopedici</b>	<b>10</b>	Kit coprisonda con adesivo	27
Teli a U in polietilene	10	Coprisonda endocavitari	28
Sacca per artroscopia della spalla	10	<b>Altre coperture</b>	<b>29</b>
Sacca a U per raccolta fluidi	11	Copertura per protezione raggi X	29
Teli per isolamento paziente	11	Copertura di protezione del collare per tiroide	29
<b>Teli oftalmici</b>	<b>12</b>	Coperture per telecomandi	30
Teli con fenestrazione rotonda/ovale	12	Copertura per bollitore	30
Sacche oftalmiche fenestrate	12	Coperture per cassetta radiografica	30
Teli da incisione oftalmici con sacca raccolta fluidi	13	<b>Stockinettes</b>	<b>31</b>
<b>Altri teli</b>	<b>14</b>	Stockinettes	31
Telo fenestrato	14		
Telo per chirurgia urologica	14		
Teli per epidurali	14		
Teli fenestrati	15		
Sacca specifica per taglio cesareo	15		
Teli con anello di protezione per le ferite	15		
<b>Teli da incisione</b>	<b>16</b>		
Dermadine Plus and Dermadrape	17		
<b>Arco a C</b>	<b>18</b>		
Copri arco a C specifici	19		
Telo per fluoroscopia	20		
Teli per copertura completa arco a C	21		
Telo sagomato per copertura arco a C	21		
Teli per copertura mini arco a C	21		
Set per copertura completa arco a C	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.

### Vantaggi e caratteristiche

- 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

**Uso:** 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 solo adesivo: 45 x 5,1 cm	10 pz/box; 40 pz/conf
IDE1010	46 x 61 cm solo adesivo: 45 x 5,1 cm	10 pz/box; 40 pz/conf

## Sacche da isolamento



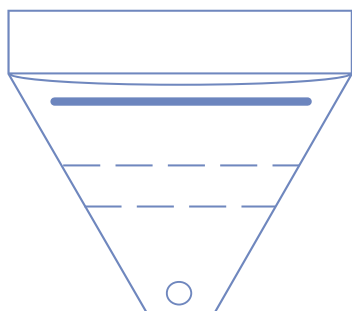
### Vantaggi e caratteristiche

- 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

**Uso:** Raccogliere parti anatomiche in un ambiente sterile, in particolare durante interventi chirurgici complessi, come i trapianti d'organo.

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE1003	50 x 50 cm	10 pz/box; 40 pz/conf
586560-1	60 x 65 cm	30 pz/box; 180 pz/conf

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



### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf
4638CE	61 x 51 cm Misure dell'adesivo: 51 x 13 cm	40 pz/conf
DYJPEFP020	51 x 56 cm Misure dell'adesivo: 46 x 5 cm	50 pz/conf

## Sacche porta strumenti

### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf	DYJPEISTPOM1	 33 x 41 cm Misure dell'adesivo: 41 x 5 cm	100 pz/conf
96860CE	 30,5 x 29 cm Misure dei 2 adesivi: 30,5 x 5 cm	150 pz/conf	DYJPEISTPOM3	 43 x 48 cm Misure dei 2 adesivi: 43 x 5 cm	60 pz/conf
DYJPEISTPOM2	 33 x 45 cm Misure dell'adesivo: 41 x 5 cm	100 pz/conf	96890CE	 43 x 49 cm Misure dei 2 adesivi: 49 x 5 cm	250 pz/conf
04A040CE	 33 x 51 cm Misure dell'adesivo: 51 x 5 cm	180 pz/conf	9687CE	 36 x 86 cm Misure dei 2 adesivi: 36 x 5 cm	120 pz/conf
			9689CE	 43,5 x 49 cm Misure dei 2 adesivi: 49 x 5 cm	150 pz/conf

## Tasche portastrumenti lunghe

### Vantaggi e caratteristiche

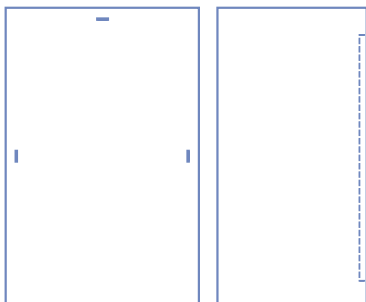
- Migliore adesione ai teli o al tessuto non tessuto grazie al nuovo adesivo ad alta tenuta
- Presentano un film resistente, con rifinitura opaca antiriflesso

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

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

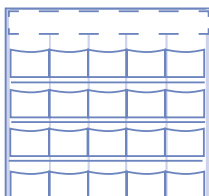
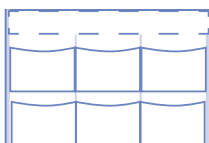
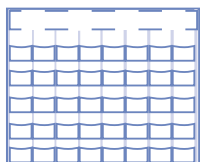
2 scomparti			3 scomparti		
Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento	Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1018	 17 x 29 cm Misure dei 2 adesivi: 17 x 3,8 cm	10 pz/box; 40 pz/conf	IDE1018L	 25 x 46 cm Misure dei 2 adesivi: 25 x 5 cm	10 pz/box; 40 pz/conf

## Coperture per preparazione campo operatorio



Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE2158	46 x 61 cm (con adesivo)	40 pz/conf
ICE2008	137 x 229 cm	20 pz/conf
5810CE	150 x 300 cm (adesivo)	17 pz/conf
60965	112 x 178 cm	100 pz/conf

## Sacche conta garze sterili



### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf
IBE5637	56 x 37 cm	6	50 pz/conf
IBE5652	56 x 52 cm	20	50 pz/conf

## Sacche conta garze non sterili



### Vantaggi e caratteristiche

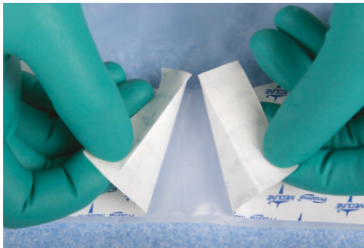
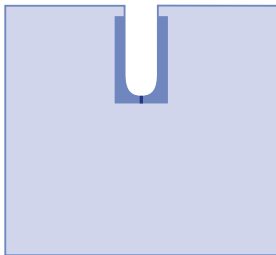
- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile
- Disponibili sia con rivestimento trasparente che di colore blu
- In sala operatoria possono essere appese all'apposito supporto per sacche conta garze (NON50511), facilmente posizionabile sulla maggior parte delle aste per flebo

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 pz/conf
DYNJE1001	25 x 94 cm	Blu	10	50 pz/conf
NON50511	Supporto per sacche conta garze	Bianco	Può contenere fino a 4 set di	1 pz/conf sacche



## Teli a U di polietilene



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

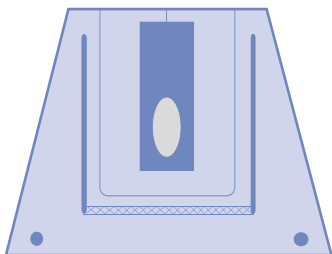
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/box; 40 pz/conf
IDE1019	122 x 180 cm Misure dell'adesivo: 25 x 48 cm Misure della fessura a U: 15 x 48 cm	10 pz/box; 40 pz/conf

## 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.

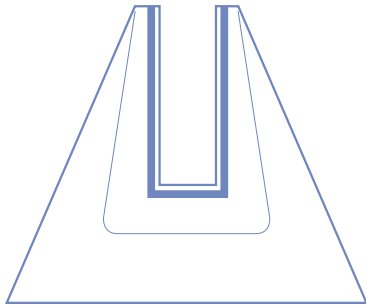
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 74 cm Misure dell'adesivo: 25 x 48 cm Misure della fenestratura: 19 x 25 cm	24 pz/conf

## Sacca a U per raccolta fluidi



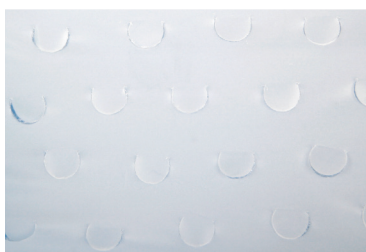
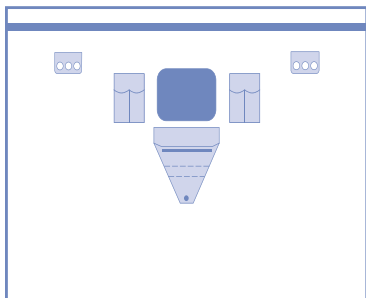
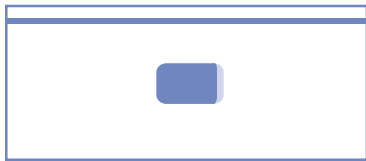
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf

## 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.

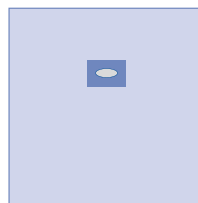
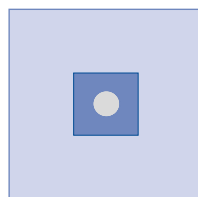
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/box; 15 pz/conf
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 pz/conf
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 pz/conf
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 pz/conf

## Teli con fenestrazione Rotonda/Ovale



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

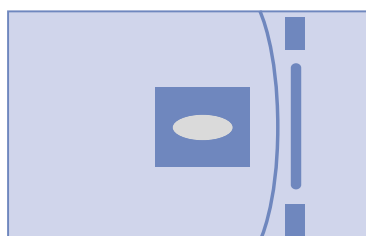
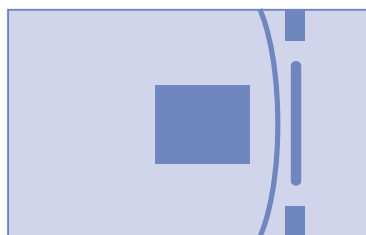
**Vantaggi e caratteristiche**

- Sono resistenti allo strappo e non rilasciano particelle
- Presentano una pellicola protettiva con rivestimento in carta cerata
- Sono dotati di una fenestrazione 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 fenestrazione: Diametro 6 cm	10 pz/box; 40 pz/conf
IDE1030	83 x 130 cm Misure dell'adesivo: 13 x 11 cm Misure della fenestrazione: 7 x 5 cm	10 pz/box; 40 pz/conf
IDE1033	83 x 130 cm Misure dell'adesivo: 23 x 11 cm Misure della fenestrazione: 15 x 5 cm	10 pz/box; 40 pz/conf

## Sacche oftalmiche fenestrate

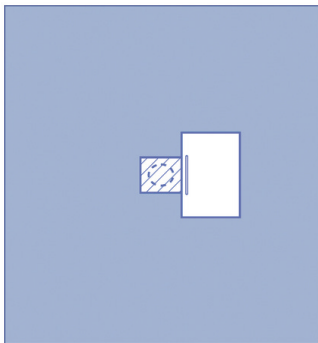
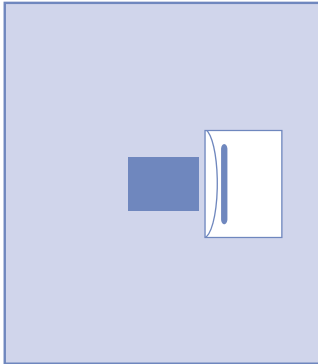
**Vantaggi e caratteristiche**

- Dotate di area per incisione adesiva (disponibile anche con fenestrazione 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: 13 x 10 cm Misure delle linguette adesive: 5 x 5 cm	10 pz/box; 40 pz/conf
IDE1024	48 x 41 cm Misure dell'adesivo: 18 x 10 cm Misure delle linguette adesive: 5 x 5 cm Misure della fenestrazione: 3,5 x 6 cm Banda modellabile	10 pz/box; 40 pz/conf

## Teli da incisione oftalmici con sacca raccolta fluidi



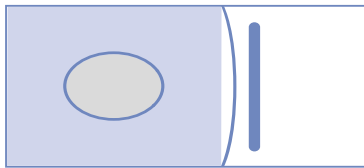
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 Banda modellabile	10 pz/box; 40 pz/conf
IDE1062	122 x 129,5 cm Misure dell'adesivo: 13 x 11,5 cm Misure della sacca: 31 x 28 cm	10 pz/conf



## Telo fenestrato



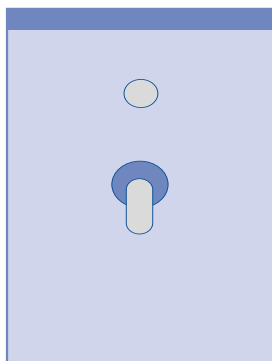
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 Banda modellabile	10 pz/box; 40 pz/conf

## Telo per chirurgia urologica



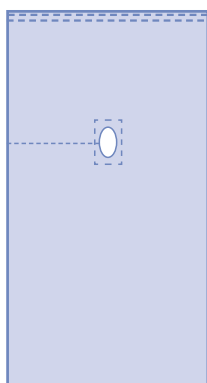
### Vantaggi e caratteristiche

- Non rilascia particelle e resiste agli strappi
- Corredato di una pellicola protettiva con rivestimento in carta cerata
- Con adesivo forte che non lascia 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

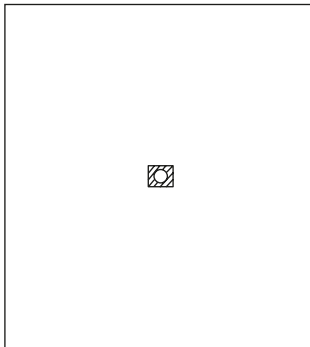
Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1071	60 x 91 cm Misure dell'adesivo: 60 x 5 cm Misure dell'adesivo del copridito: O.D. 10 x I.D. 3 cm	10 pz/box; 40 pz/conf

## Teli per epidurale



Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
8461CE	60 x 100 cm, con diametro di 9 cm della fenestratura adesiva	150 pz/conf
8465CE	80 x 140 cm, Fenestratura adesiva ovale 6 x 10 cm Linea di incisione pretagliata di facile rimozione	150 pz/conf

## Telo fenestrato



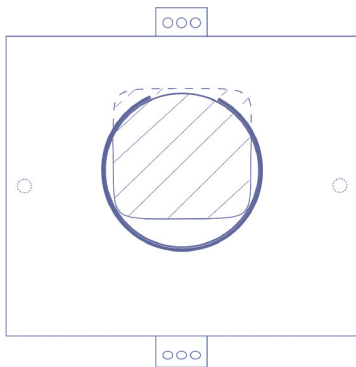
### Vantaggi e caratteristiche

- Fornisce una fenestrazione circolare, che consente un'incisione precisa
- Realizzato con un film di polietilene, resistente e trasparente

**Modalità di impiego:** Procedure cardiache, ECMO

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
IDE1080	62 x 180-cm fenestrazione 11 x 13 cm con film di incisione con fenestrazione di 7 cm	10 pz/scat; 40 pz/conf

## Sacca specifica per taglio cesareo



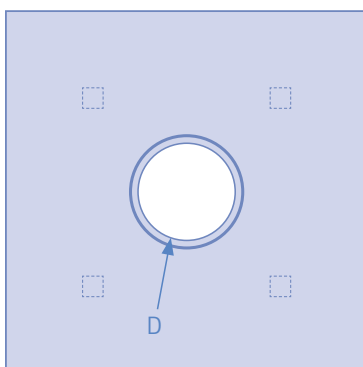
### Vantaggi e caratteristiche

- Fornisce adesivo resistente che non lascia residui
- 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: 35 x 33 cm	10 pz/conf

## Telo con anello proteggi ferita



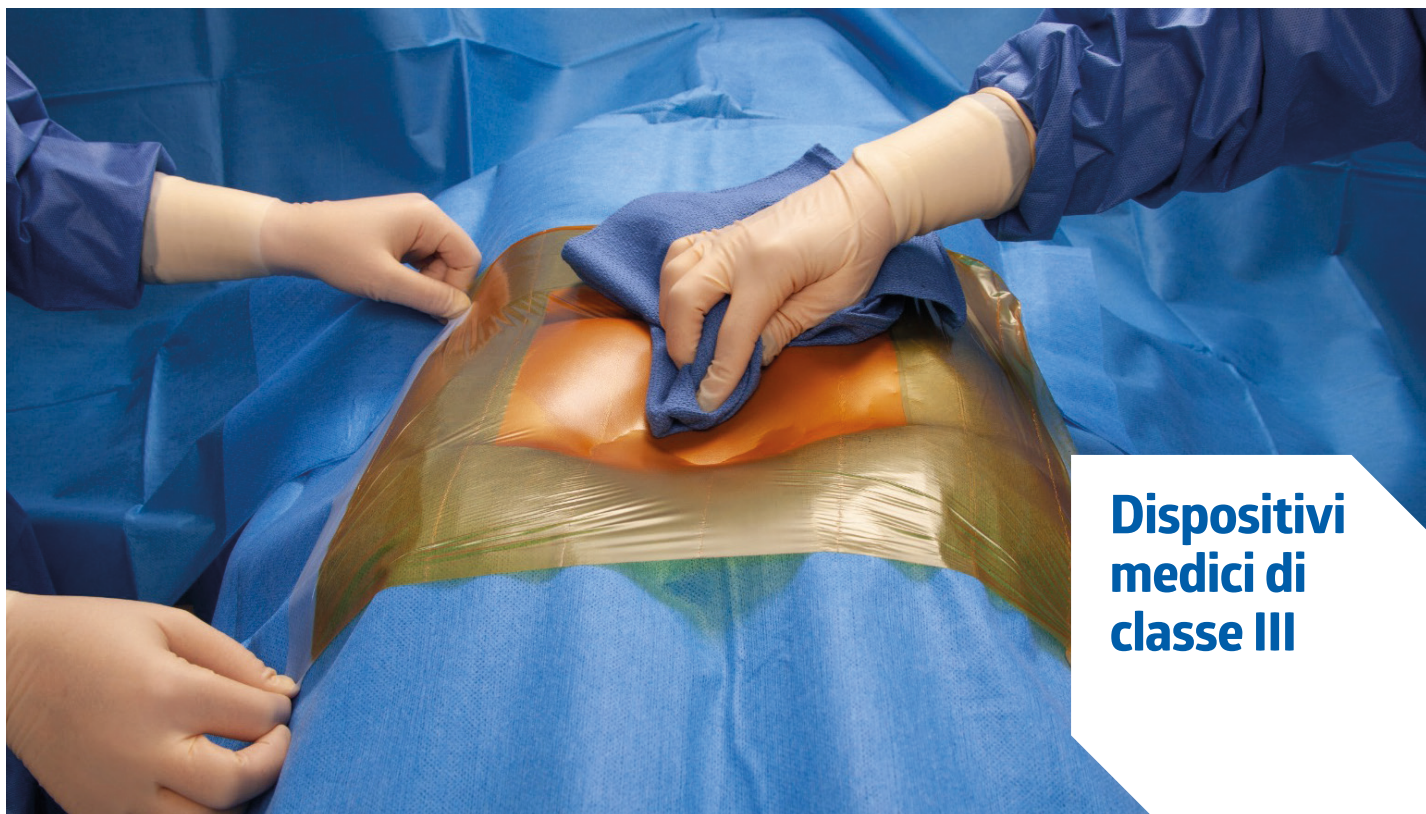
L'anello proteggi ferita presente nella fenestrazione, rigido ma estremamente versatile, mantiene il telo nella corretta posizione. Il telo in plastica intorno alla fenestrazione, trasparente e satinato, assicura una barriera sterile.

### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf
IDE3712	90 x 90 cm, diametro dell'anello: 12 cm	40 pz/conf
IDE3718	90 x 90 cm, diametro dell'anello: 18 cm	40 pz/conf
IDE3723	90 x 90 cm, diametro dell'anello: 23 cm	40 pz/conf
IDE3728	90 x 90 cm, diametro dell'anello: 28 cm	40 pz/conf



**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.



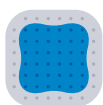
Traspirante, idrorepellente e impermeabile



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



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

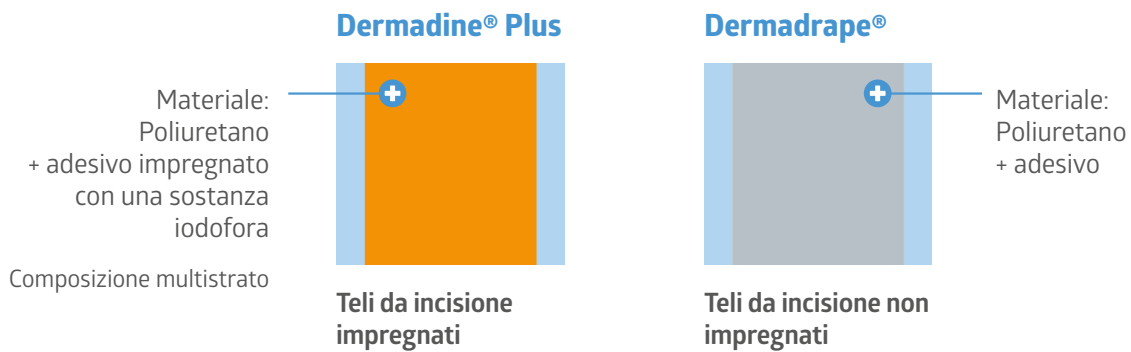


Con un sottile film di poliuretano a rifinitura opaca antiriflesso



Impregnato con una soluzione antibatterica

## Dermadine Plus e Dermadrape



Dermadine Plus codice articolo		Dimensioni	Confezionamento	Dermadrape codice articolo
42020P		20 x 20 cm Misure dell'adesivo: 15 x 20 cm	20 pz/box 120 pz/conf	32020
n/a		35 x 25 cm Misure dell'adesivo: 30 x 25 cm	20 pz/box 120 pz/conf	33525
44040P		40 x 40 cm Misure dell'adesivo: 34 x 40 cm	15 pz/box 90 pz/conf	34040
n/a		50 x 48 cm Misure dell'adesivo: 44 x 48 cm	15 pz/box 90 pz/conf	35050
47045P		70 x 45 cm Misure dell'adesivo: 60 x 45 cm	15 pz/box 90 pz/conf	37045
47060P		70 x 60 cm Misure dell'adesivo: 60 x 60 cm	10 pz/box 60 pz/conf	n/a
47080P		70 x 80 cm Misure dell'adesivo: 60 x 80 cm	10 pz/box 60 pz/conf	n/a
48060P		80 x 60 cm Misure dell'adesivo: 60 x 60 cm	10 pz/box 60 pz/conf	38060
48080P		80 x 80 cm Misure dell'adesivo: 70 x 80 cm	10 pz/box 60 pz/conf	38080

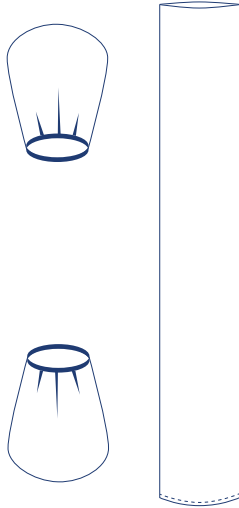
## Coperture per le attrezzature mediche

Medline offre una gamma completa di coperture per apparecchiature 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 telecamere, 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



#### Vantaggi e caratteristiche

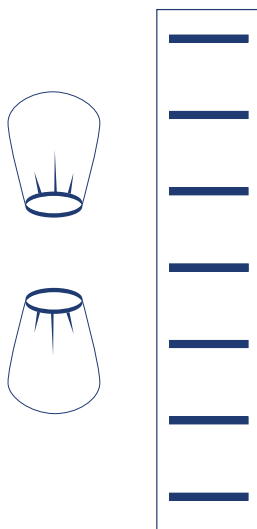
- Promuove la visibilità anche quando è coperto grazie al materiale in polietilene. Coperture realizzate in polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza
- Include le coperture elastiche necessarie a proteggere completamente il generatore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

#### Compatibile con

- 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 pz/box; 20 pz/conf
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 pz/box; 20 pz/conf
DYNJE4530	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm Misura del Copri Arco a C: 30 x 198 cm	10 pz/box; 20 pz/conf
DYNJE4569	Misure delle coperture elastiche: 60 x 115 cm   70 x 140 cm Misura del Copri Arco a C: 30 x 198 cm	10 pz/box; 20 pz/conf

### Set per Copertura Arco a C Ziehm



#### Vantaggi e caratteristiche

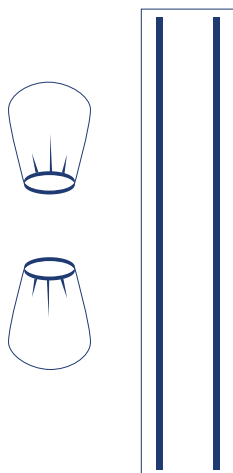
- Coperture realizzate in polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza

#### Compatibile con

- 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 pz/box; 20 pz/conf

## Set per Copertura Arco a C Siemens



## Vantaggi e caratteristiche

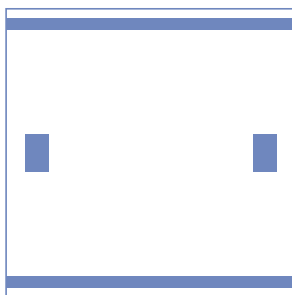
- Coperture realizzate in polietilene trasparente, che permettono al personale sanitario di visualizzare l'attrezzatura con maggiore chiarezza
- Con fascette di fissaggio per lo Starter Set SPTE-SS628

## Compatibile con

- 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 pz/box; 20 pz/conf
DYNJE4547	Misure delle coperture elastiche: 70 x 130 cm   60 x 115 cm Misura del Copri Arco a C: 45 x 183 cm	20 pz/conf
DYNJE4556	Parte alta: 51- 82 x 130 cm Parte bassa: 53- 46 x 134 cm	10 pz/box; 20 pz/conf

## Telo per Fluoroscopia



## Vantaggi e caratteristiche

- 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
- Uso previsto: copertura fluoroscopio

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE1012	91 x 113 cm Misure dei 2 adesivi: 91 x 1,2 cm Misure delle linguette adesive: 5 x 10 cm	10 pz/box; 40 pz/conf

## Teli per Copertura Completa Arco a C

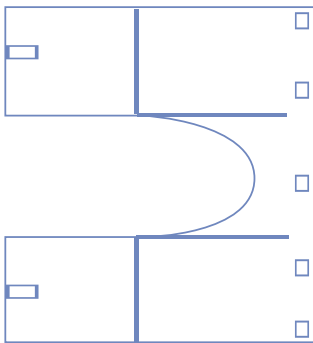


### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf
ICE4400R	104 x 188 cm	20 pz/conf

## Telo sagomato per copertura arco a C

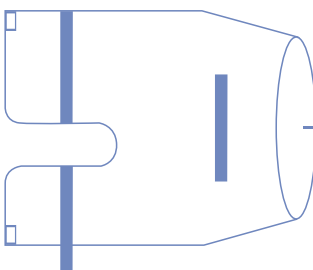


### Vantaggi e caratteristiche

- 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
- 2 parti
- Uso previsto: copertura schermo

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE4430	152 x 267 cm	20 pz/conf

## Teli per copertura mini arco a C



### Vantaggi e caratteristiche

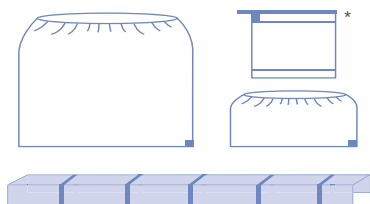
- Aderiscono perfettamente al mini arco grazie alla presenza di una fascia elastica posteriore
- Garantiscono un ancoraggio alla strumentazione ancora più stabile grazie alle loro 3 strisce adesive in polietilene
- Realizzati con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

### Compatibile con

- 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 pz/conf
ICE4420	137 x 216 cm	20 pz/conf

## Set per Copertura Completa Arco a C



\*Il pedale

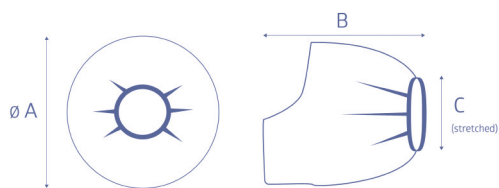
## Vantaggi e caratteristiche

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

Codice articolo	Q.tà di pezzi	Compatibile con	Coperture elastiche (AxL)	Copertura per arco a C con clip (LxA)	Copertura per comando a pedale*	Confezionamento
ICE4500	4		31 x 71 cm	41 x 218 cm	46 x 41 cm	20 pz/conf
ICE8130	3	Siemens Siremobil 2000	90 x 75 cm	15,3 x 225 cm		20 pz/conf
ICE8132	2		90 x 75 cm	15,3 x 225 cm		20 pz/conf
ICE8230	3	Philips BV29 / BV25	75 x 75 cm	13 x 205 cm		20 pz/conf
ICE8232	2		75 x 75 cm	13 x 205 cm		20 pz/conf
ICE8330	3	Ziehm 7000 / CB7D	75 x 75 cm	13 x 180 cm		20 pz/conf
ICE8332	2		75 x 75 cm	13 x 180 cm		20 pz/conf



## 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.

### Vantaggi e caratteristiche

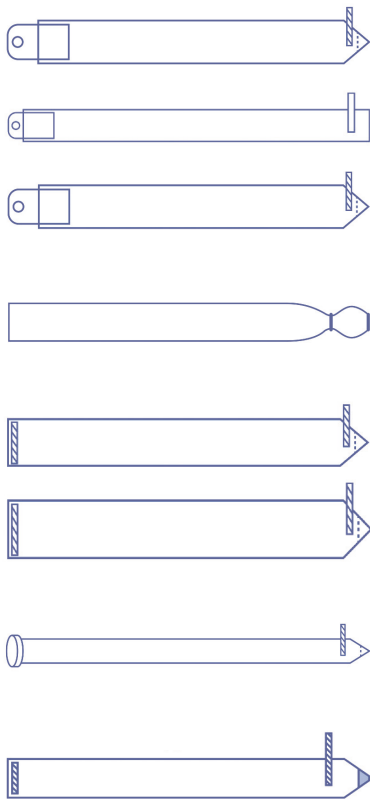
- Progettate per adattarsi alla maggior parte delle schermature per raggi X
- Con fasce elastiche prive di lattice
- Realizzate con un film di polietilene trasparente e drappeggiabile

Codice articolo	Diametro 'A' cm	Altezza 'B' cm	Larghezza allungata 'C' cm	Confezionamento
ICE8090	30	90	80	25 pz/conf
ICE90120	23	120	90	25 pz/conf

## Coperture per Telecamera

### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/conf
ICE4100	8 x 200 cm	25 pz/conf
ICE4245	18 x 250 cm	25 pz/conf

### Ripiegata a Concertina

ICE4270	15 x 298 cm	25 pz/conf
---------	-------------	------------

### Ripiegate con un sistema telescopico all'inverso

ICE4250	13 x 244 cm	25 pz/conf
ICE4300	23 x 244 cm	25 pz/conf

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

ICE4260	15 x 240 cm	25 pz/conf
---------	-------------	------------

### Con estremità elastica

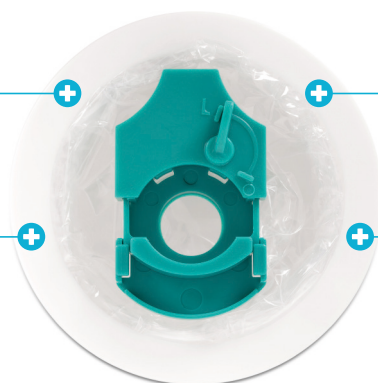
ICE4200	18 x 244 cm	25 pz/conf
---------	-------------	------------

### A sistema chiuso

ICE4290	anello	14 x 250 cm	25 pz/conf
ICE4280	cartone	18 x 250 cm	25 pz/conf

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

Eliminano del tutto l'esigenza di utilizzare numerose coperture

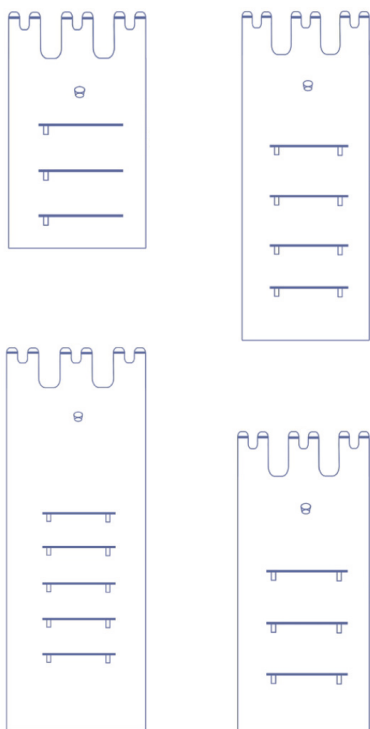


Dotate di un meccanismo di blocco con chiusura di sicurezza, che evita l'accidentale rotazione dell'endoscopio

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

## Coperture per Microscopio

### Zeiss MD 65 mm

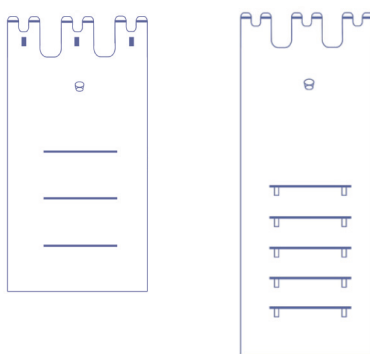


#### Vantaggi e caratteristiche

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

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE5200	117 x 203 cm	10 pz/conf
ICE5030	117 x 305 cm	10 pz/conf
ICE5210	117 x 267 cm	10 pz/conf
ICE5220	137 x 381 cm	10 pz/conf

### Leica® (68 mm)

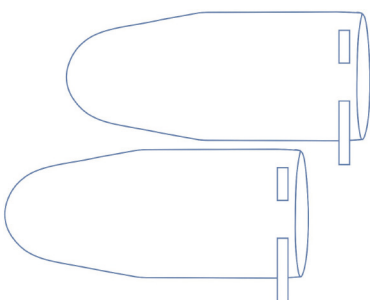


#### Vantaggi e caratteristiche

- 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
ICE5320	137 x 267 cm	10 pz/conf
ICE5330	137 x 381 cm	10 pz/conf

### Copertura per impugnatura del microscopio operatorio



#### Vantaggi e caratteristiche

- Fornisce una protezione completa dell'impugnatura per microscopio operatorio

Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
ICE5400	15 x 35 cm	20 pz/conf

## Set di 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.

### Vantaggi e caratteristiche

- 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
-----------------	------------	-----------------

#### Set con gel

ICE5900	10 x 122 cm	20 pz/conf
ICE5910	15 x 61 cm	20 pz/conf
ICE5920	15 x 122 cm	20 pz/conf
ICE5930	15 x 244 cm	20 pz/conf

#### Set senza gel

ICE18120	18 x 120 cm	25 pz/conf
ICE1830	18 x 30 cm	25 pz/conf
ICE1880	18 x 80 cm	25 pz/conf

## 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.

### Vantaggi e caratteristiche

- 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
-----------------	------------	-----------------

#### Set con gel

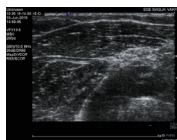
US.20.180.040-G	18 x 40 cm	50 pz/box; 200 pz/conf
US.20.180.080-G	18 x 80 cm	50 pz/box; 200 pz/conf
US.20.180.120-G	18 x 120 cm	50 pz/box; 200 pz/conf
US.20.180.160-G	18 x 160 cm	50 pz/box; 200 pz/conf

#### Set senza gel

US.20.180.040	18 x 40 cm	100 pz/box; 200 pz/conf
US.20.180.080	18 x 80 cm	100 pz/box; 200 pz/conf
US.20.180.120	18 x 120 cm	100 pz/box; 200 pz/conf
US.20.180.160	18 x 160 cm	100 pz/box; 200 pz/conf

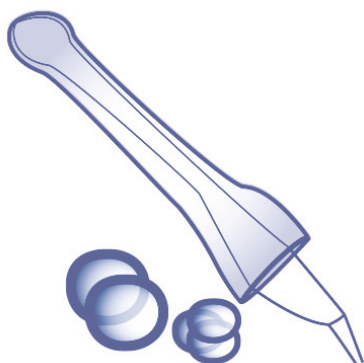


Copertura tradizionale per sonda a ultrasuoni



Copertura SonoGuard Plus per sonda a ultrasuoni

## Coperture per sonda endocavitaria



### Vantaggi e caratteristiche

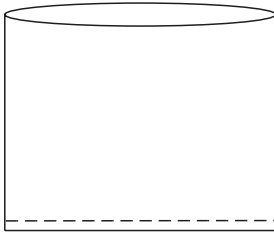
- Compatibili con la maggior parte dei trasduttori a ultrasuoni
- Offerte nella versione sterile o non sterile
- Disponibili sia in lattice che in poliisoprene

**Modalità di impiego:** Ginecologia, urologia e proctologia

	Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento	Sterile
Lattice	NS-ICE28295L	28 x 295 mm	144 pz/box; 2.880 pz/conf	No
	NS-ICE33230L	33 x 195 mm	144 pz/box; 2.880 pz/conf	No
	NS-ICE33230LL*	33 x 195 mm	144 pz/box; 2.880 pz/conf	No
Poliisoprene	ICE28295L	28 x 295 mm	100 pz/box; 2.000 pz/conf	Sì
	ICE33230L	33 x 195 mm	100 pz/box; 2.000 pz/conf	Sì
	NS-ICE28295P	28 x 295 mm	100 pz/box; 2.000 pz/conf	No
	ICE28295P	28 x 295 mm	100 pz/box; 2.000 pz/conf	Sì

\*Con lubrificante

## Protezione paratia raggi X



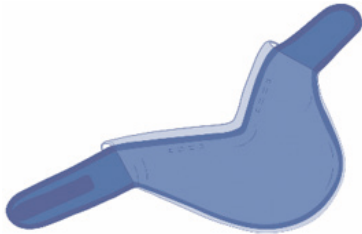
### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/box

## 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.

### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/scat; 200 pz/conf

## Coperture per telecomando

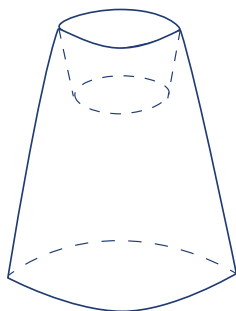


### Vantaggi e caratteristiche

- 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 pz/box; 200 pz/conf
DYNJE4641	18 x 35 cm	50 pz/box; 200 pz/conf

## Copertura per bollitore



### Vantaggi e caratteristiche

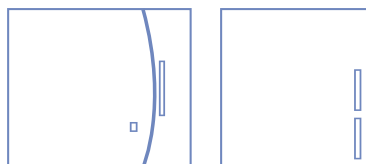
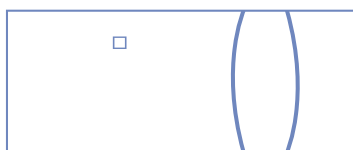
- Resiste fino ad una temperatura massima di 60°
- Realizzata con un film di polietilene trasparente
- Presenta uno strato rivestito in alluminio

Video con istruzioni per la copertura del bollitore:



Codice articolo	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE7000	68 x 86 cm	40 pz/conf

## Coperture per cassetta radiografica



### Vantaggi e caratteristiche

- 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	Larghezza: 61 x 102 cm	20 pz/conf
ICE4010	Misura Standard con rivestimento estraibile: 61 x 64 cm	48 pz/conf
ICE4050	Misura Standard: 61 x 62 cm	50 pz/conf
8720CEA	Misura Large: 54 x 91 cm	48 pz/conf

## Stockinette

### Stockinette impervie



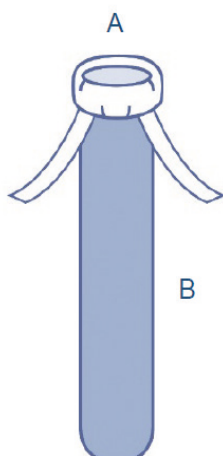
#### Vantaggi e caratteristiche

- 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, chedona massimo comfort al paziente
- Disponibile 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"	Larghezza "B"	Confezionamento
22520CE	15 cm	76 cm	20 pz/conf
22525CE	20 cm	97 cm	20 pz/conf
22530CE	23 cm	91 cm	20 pz/conf
22534CE	23 cm	122 cm	16 pz/conf
22535CE	30 cm	122 cm	12 pz/conf
22540CE	36 cm	122 cm	12 pz/conf

### Stockinette Elastiche Impervie



#### Vantaggi e caratteristiche

- 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"	Larghezza "B"	Confezionamento
22620CE	17 cm	76 cm	18 pz/conf
22634CE	24 cm	118 cm	10 pz/conf



Video con istruzioni per l'utilizzo delle stockinette elastiche impervie:

**Per maggiori informazioni** contattate il vostro rappresentante  
Medline locale o visitate il nostro sito web: [www.medline.eu/it](http://www.medline.eu/it)



**Medline International Italy s.r.l. Unipersonale**

Piazzale della Resistenza 3  
50018 Scandicci  
Firenze  
Italia  
Tel.: +39 55 776 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-it](http://www.medline.eu/ch-it)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

FOLLOW US  

Prima dell'uso, consultare le istruzioni e le avvertenze riportate in etichetta.

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori che potrebbero essersi verificati.

© 2026 Medline. ML164\_IT-05/2026