

Teli Invisishield™

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



**Ottima
protezione,
chiara visione**

Panoramica

I teli Medline della linea Invisishield sono progettati per facilitare il lavoro dello staff clinico e migliorare la sicurezza sia dei pazienti che del personale.

Teli paziente Invisishield

I teli Invisishield di Medline sono trasparenti per garantire una chiara visione della strumentazione e dell'area d'incisione. Il materiale impermeabile è resistente agli strappi offrendo protezione ed ottima drappeggiabilità.

Trasparente, impervio e drappeggiabile

Molteplici tipologie per tutte le principali procedure sono disponibili all'interno della linea teli paziente Invisishield.

- Trasparente: i medici possono facilmente visualizzare l'area intorno ai siti di incisione.
- Impermeabile: realizzato in film di polietilene e poliuretano resistente allo strappo; fornisce una protezione eccellente dai liquidi.
- Drappeggiabile: ha il giusto equilibrio tra malleabilità e morbidezza per un'eccezionale drappeggiabilità.

Funzionalità utili

I teli Invisishield sono dotati di comode funzioni che facilitano il lavoro del clinico. Le nostre sacche raccogli liquidi sono dotate di comode linguette sul rivestimento adesivo che facilitano la rimozione. I port di drenaggio eliminano la necessità di tagliare o forare la sacca per il drenaggio, migliorando il controllo dei fluidi e riducendo i tempi.

Sommario

Accessori generali	3
Teli ortopedici	8
Teli oftalmici	10
Altri teli	13
Dermadine Plus e Dermadrape Film Incisione	15
Copertura apparecchiature	16
Stockinette	25
Cross reference	26

Accessori generali

Teli

Descrizione

- Adesivo ad alta adesione senza residui
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva in polietilene
- Film resistente, drappeggiabile e con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Pre campo, fissaggio di lacci emostatici di strumenti, isolamento in caso di contaminazione, barriere per fluidi, superficie che non lascia residui.



Liner Easy-Peel: è necessaria una minor forza per separarlo dalla sezione adesiva. L'area adesiva rinforzata riduce la possibilità di arricciamenti della pellicola.

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1000	45 x 30 cm Area adesiva: 45 x 5.1 cm	10pz/box; 40pz/conf
IDE1010	45 x 61 cm Area adesiva: 45 x 5.1 cm	10pz/box; 40pz/conf

Sacche d'isolamento

Descrizione

- Film morbido, resistente e trasparente con fondo senza cuciture
- Laccio di cotone per una facile chiusura
- Apertura con risvolto per migliorare la condizione sterile

Utilizzo

Isolamento degli organi addominali, superficie no linting

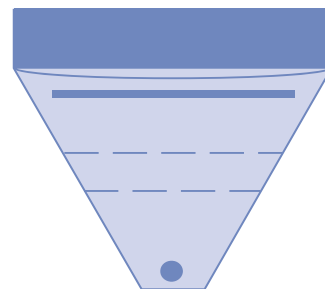
Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE1003	50 x 50 cm	10pz/box; 40pz/conf
586560-1	60 x 65 cm	30pz/box; 180pz/conf



Sacche raccolta fluidi con port di drenaggio

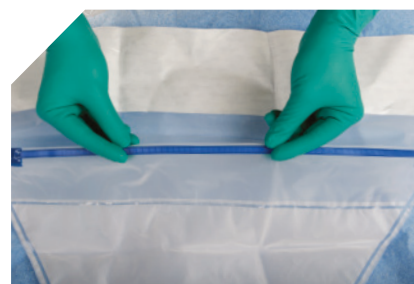
Descrizione

- Ampia area adesiva per una migliore adesione
- Adesivo ad alta adesione senza residui
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata
- Striscia modellabile per migliorare le prestazioni della sacca
- Area indicativa per migliorare il sistema di filtraggio
- Attacco per l'aspirazione con tappo per un migliore controllo dei fluidi
- Film spesso con finitura opaca antiriflesso



Utilizzo

Cardiovascolare, ortopedia, neurochirurgia, urologia e generale



Striscia modellabile extra lunga e personalizzabile secondo la procedura.

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1016	50 x 50 cm Area adesiva: 50 x 15 cm	40pz/conf
4638CE	61 x 51 cm Area adesiva: 51 x 13 cm	40pz/conf
DYJPEFP020	51 x 56 cm Area adesiva: 46 x 5 cm	50pz/conf

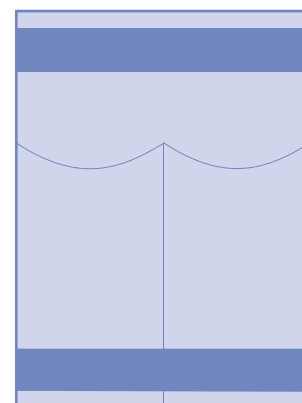
Sacche porta strumenti

Descrizione

- Due scomparti per bisturi elettrico o cateteri
- Nuovo adesivo ad alta adesività per una migliore adesione alla biancheria o al TNT
- Film spesso con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Tutte le chirurgie



Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1018	17 x 29 cm Area adesiva (2): 17 x 3.8 cm	10pz/box; 40pz/conf

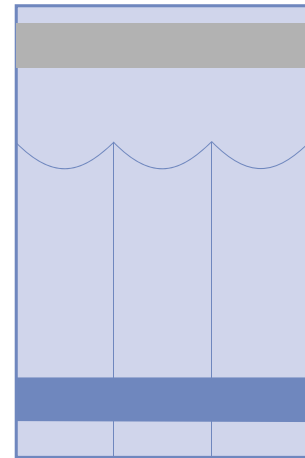
Tasche portastrumenti lunghe

Descrizione

- Tre lunghi scomparti per strumentario videolaparoscopico, bisturi elettrico o cateteri
- Nuovo adesivo ad alta adesività per una migliore adesione ad ogni superficie
- Film spesso con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cardiovascolare, Laparoscopia e Ginecologia



Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1018L	25 x 47 cm Area adesiva (2): 25 x 5 cm	10pz/box; 40pz/conf

Sacche portastrumenti

Descrizione

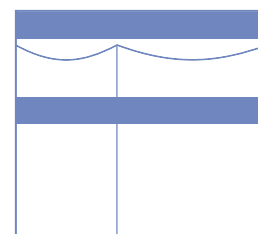
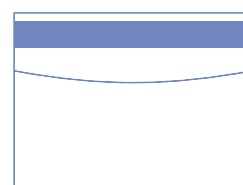
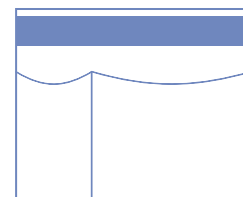
- Un ampio scomparto per strumenti
- Nuovo nastro adesivo
- Pellicola trasparente e resistente

Utilizzo

Tutte le chirurgie

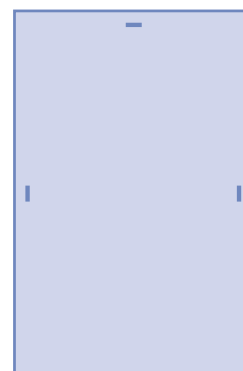
Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYJPEISTPOM1	33 x 41 cm Area adesiva: 41 x 5 cm	100pz/conf
DYJPEISTPOM2	33 x 45 cm Area adesiva: 41 x 5 cm	100pz/conf
DYJPEISTPOM3	43 x 48 cm Area adesiva (2): 43 x 5 cm	60pz/conf
04A040CE	33 x 51 cm Area adesiva: 51 x 5 cm	180pz/conf
96860CE	30.5 x 29 cm Area adesiva (2): 30.5 x 5 cm	150pz/conf
96890CE	43 x 49 cm Area adesiva (2): 49 x 5 cm	250pz/conf
9686CE*	27 x 29 cm Area adesiva (2): 29 x 5 cm	150pz/conf
9687CE*	36 x 86 cm Area adesiva (2): 36 x 5 cm	120pz/conf
9689CE*	43.5 x 49 cm Area adesiva (2): 49 x 5 cm	150pz/conf

*Realizzati in spunlace non trasparente



Coperture

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE2158	46 x 61 cm, adesiva	40pz/conf
ICE2008	137 x 229 cm	20pz/conf



Tasche conta garze sterili

Descrizione

- Film di polietilene blu trasparente, drappeggiabile
- 1 striscia adesiva per il fissaggio
- 3 modelli
- 3 differenti scomparti



Il sistema conta garze sterili di Medline consente il conteggio, la gestione e lo smaltimento sicuro, efficace e conveniente delle garze contaminate. Riduce al minimo il rischio di inalazione di agenti patogeni e mantiene pulita e organizzata l'area chirurgica.

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IBE5242	52 x 42 cm, 40 scomparti	50pz/conf
IBE5637	56 x 37 cm, 6 scomparti	50pz/conf
IBE5652	56 x 52 cm, 20 scomparti	50pz/conf

Tasche conta garze non sterili

Descrizione

- Film di polietilene blu trasparente, drappeggiabile
- Disponibile trasparente e blue
- Possono essere installate ed appese al supporto NON50511 e posizionate sulla maggior parte delle aste per infusione IV



Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE1000	25 x 94 cm, 10 scomparti	50pz/conf
DYNJE1001	25 x 94 cm, 10 scomparti	50pz/conf
NON50511	Può ospitare 4 sets di contagarze	50pz/conf

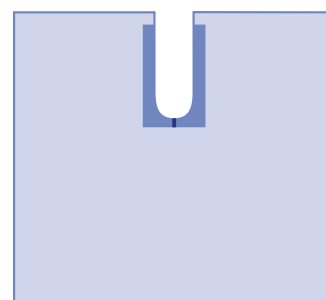
Le nostre sacche sono inoltre disponibili in due versioni, blu o trasparente, per soddisfare le diverse esigenze e gusti della clientela. Le Sacche Conta Garze, attaccate al loro apposito Supporto, vengono impiegate in sala operatoria per contare rapidamente le garze sterili dopo ciascuna procedura chirurgica.

Teli ortopedici

Teli U polietilene

Descrizione

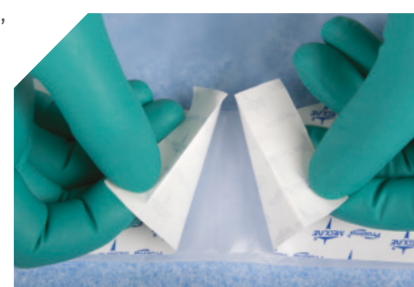
- Fenestratura a "U" con ampia area adesiva
- L'adesivo fornisce un'adesione eccellente senza residui
- Film resistente, drappeggiabile e con finitura opaca antiriflesso
- Copertura cerata tagliata di facile rimozione



Utilizzo

Procedure di preparazione/approccio: artroscopie, anca, ginocchio, spalla, colonna, cranio, isolamento e applicazioni di vario genere

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1015	121 x 132 cm Area adesiva: 25 x 48 cm	10pz/box; 40pz/conf
IDE1019	121 x 180 cm Area adesiva: 25 x 48 cm Solo fenestratura a "U": 15 x 48 cm	10pz/box; 40pz/conf

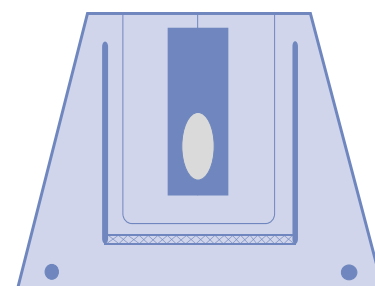


Linguette di cortesia per una facile rimozione.

Sacche raccolta liquidi per chirurgia della spalla

Descrizione

- Apertura ovale con fessure e/o aree adesive
- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Film spesso con finitura opaca antiriflesso per una maggiore resistenza
- Due strisce modellabili ed una striscia in schiuma per migliorare le prestazioni della sacca
- Due port di aspirazione con tappi per un migliore controllo dei fluidi intraoperatori



Utilizzo

Artroscopia della spalla

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1067	91 x 73 cm Area adesiva: 25 x 48 cm Apertura: 19 x 25 cm	24pz/conf



Porti apribili e richiudibili per drenaggio rendono migliore e facile la gestione dei liquidi intraoperatori.

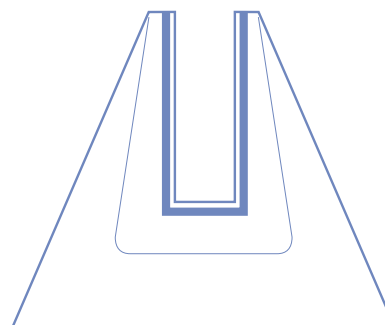
Sacche raccolta liquidi ad U

Descrizione

- Apertura/Alloggiamento a "U" con area adesiva
- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Tre strisce modellabili per migliorare la forma della sacca procedura dipendente
- Pellicola trasparente, resistente e drappeggiabile

Utilizzo

Artroscopia della spalla, chirurgia dell'anca e delle, estremita'



Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYJPEFP090	76 x 112 cm Area adesiva: 25 x 51 cm Fenestratura: 15 x 46 cm	25pz/conf

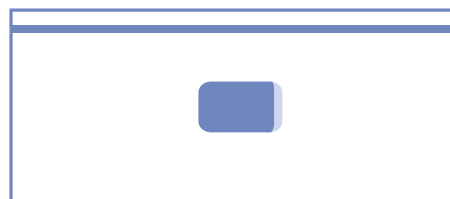
Teli isolamento paziente

Descrizione

- Striscia adesiva meno aderente per una facile rimozione
- Adesivo per incisione ad alta adesione senza residui
- Pellicola trasparente e resistente

Utilizzo

Chirurgia all'anca



Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1014	317 x 213 cm Area adesiva: 49 x 25 cm Solo striscia adesiva: 317 x 1.3 cm	5pz/box; 15pz/conf

Teli isolamento verticale con sacca

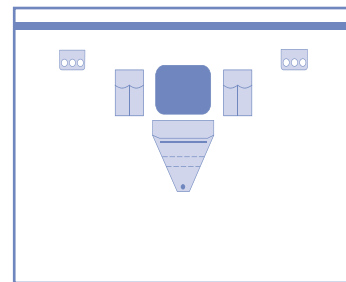
Descrizione

- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Pellicola trasparente e resistente
- Due asole fermacavi e tasche per strumenti per una migliore prestazione e praticità
- Ampia tasca con micro schermo, porta di aspirazione e port per miglior controllo dei fluidi intraoperatori

Utilizzo

Chirurgia dell' anca e nefroscopie

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1017	317 x 213 cm Area adesiva: 49 x 25 cm Area striscia adesiva: 317 x 1.3 cm Sacca: 51 x 51 cm	15pz/conf
IDE1017W	317 x 254 cm Area adesiva: 85.1 x 27.9 cm Area striscia adesiva: 317 x 1.3 cm Sacca: 69.9 x 94 cm	15pz/conf
5801CE	330 x 270 cm Area adesiva: 78 x 26 cm Area striscia adesiva: 330 x 1.9 cm Sacca: 25.5 x 28 cm	16pz/conf
5804CE	330 x 270 cm Area adesiva: 78 x 32 cm Area striscia adesiva: 330 x 1.9 cm	12pz/conf



Posizionamento del filtro in profondità con piccole e numerose perforazioni per un drenaggio rapido.

Teli oftalmici

Teli fenestrati

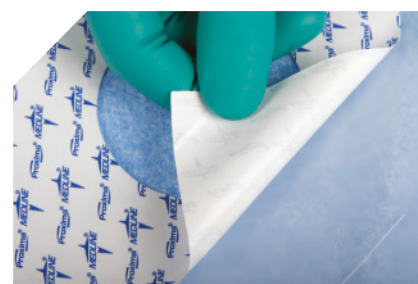
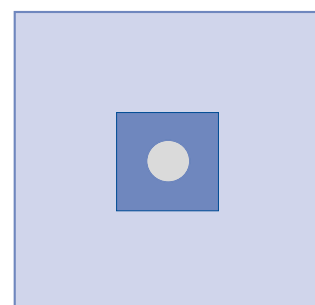
Descrizione

- Apertura circolare con area adesiva
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata
- Fim sottile drappeggiabile con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cataratta, chirurgia corneale e refrattiva, procedure minori

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1020	40 x 40 cm Area adesiva: 12 x 12 cm Apertura: 6 cm circle	10pz/box; 40pz/conf



Carta posteriore facile da rimuovere.

Teli oftalmici

Descrizione

- Area incisione adesiva ottimizzata per la cute
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata
- Due linguette adesive per ulteriore supporto
- Striscia modellabile per un ulteriore controllo dei fluidi intraoperatori
- Film morbido, drappeggiabile, con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cataratta, chirurgia refrattiva, vitreo-retinica, corneale

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1023	48 x 41 cm Area adesiva: 12 x 10 cm Linguette adesive: 5 x 5 cm	10pz/box; 40pz/conf



Telo oftalmico con sacca

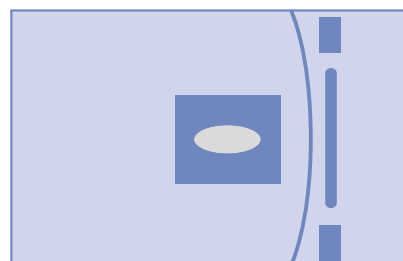
Descrizione

- Apertura ovale con adesivo ottimizzato per la cute
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata
- Due linguette adesive per ulteriore supporto
- Striscia modellabile per un maggiore controllo dei fluidi
- Film morbido, drappeggiabile, con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cataratta, chirurgia vitreo-retinica e corneale

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1024	48 x 41 cm Area adesiva: 6 x 3.5 cm Linguette adesive: 5 x 5 cm Apertura: 6 x 3.5 cm	10pz/box; 40pz/conf



Teli fenestrati

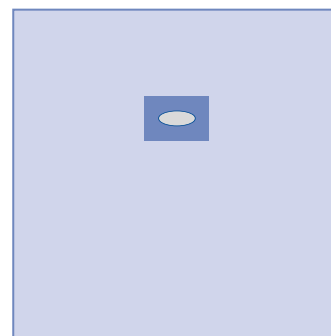
Descrizione

- Apertura ovale con area adesiva
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata
- Film morbido, drappeggiabile, con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cataratta, chirurgia vitreo-retinica e corneale, ORL, otorino

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1030	83 x 129 cm Area adesiva: 12 x 11 cm Apertura: 7 x 5 cm	10pz/box; 40pz/conf



Teli oftalmici con film d'incisione e sacca raccolta liquidi

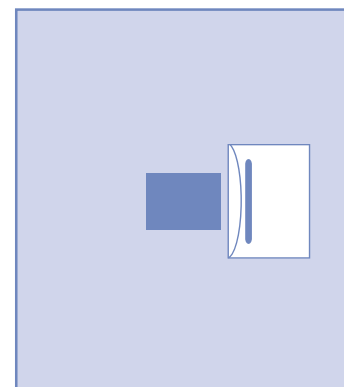
Descrizione

- Film d'incisione con area adesiva
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata
- Sacchetto fluido con striscia modellabile per un ulteriore controllo dei fluidi intraoperatori
- Film morbido, drappeggiabile, con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cataratta e chirurgia vitreo-retinica

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1061	121 x 129 cm Area adesiva: 12 x 11 cm Sacca: 30 x 27 cm	10pz/box; 40pz/conf

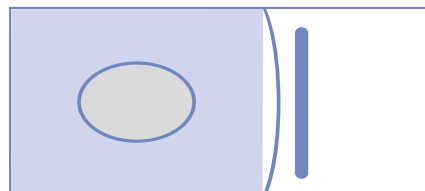


Altri teli

Teli fenestrati con sacca

Descrizione

- Apertura ovale con ampia area adesiva
- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Striscia modellabile per un ulteriore controllo dei fluidi
- Film spesso con finitura opaca antiriflesso



Utilizzo

Chirurgia oftalmica e vaginale

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1072	45 x 22 cm Area adesiva: 30 x 22 cm Apertura: 11 x 9 cm	10pz/box; 40pz/conf

Teli adesivi trasparenti

Codice	Dimensioni	Confezionamento
5810CE	150 x 300 cm	17pz/conf

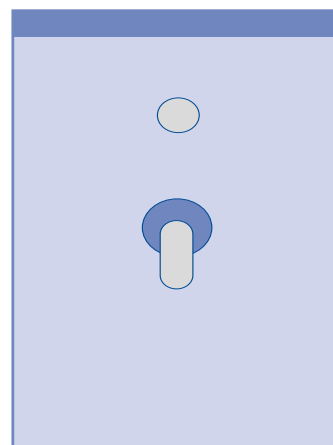
Teli urologici

Descrizione

- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Accesso esplorazione latex free
- Pellicola opaca
- No linting, resistente allo strappo, copertura adesiva cerata

Utilizzo

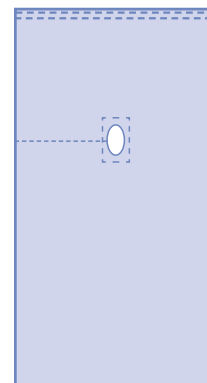
TUR, urologia ed accessi perineali



Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE1071	60 x 91 cm Area adesiva: 60 x 5 cm Adesivo copridita: 10. cm O.D. x 3 cm I.D.	10pz/box; 40pz/conf

Teli trasparenti per epidurale

Codice	Dimensioni	Confezionamento
8461CE	60 x 100 cm con fen. adesiva 9 cm	150pz/conf
8465CE	Fen. adesiva ovale 6 x 10 cm con linea pre tagliata per una facile rimozione	150pz/conf



Sacca raccolta liquidi cesareo

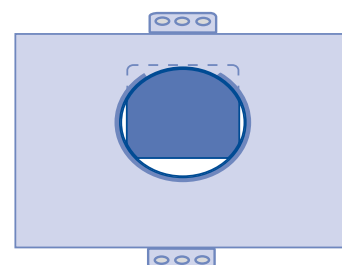
Descrizione

- Film per incisione traspirante per un'adesione prolungata
- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Spugna perimetrale per maggiore controllo dei liquidi
- Sacca raccolta liquidi a 360 gradi per il contenimento completo dei fluidi
- Due fermacavi per la gestione degli accessori
- Film spesso con finitura opaca antiriflesso

Utilizzo

Cesareo, traumatologia e chirurgia generale

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE2057	91 x 76 cm Area adesiva: 38 x 36 cm	10pz/conf



Telo proteggi ferita

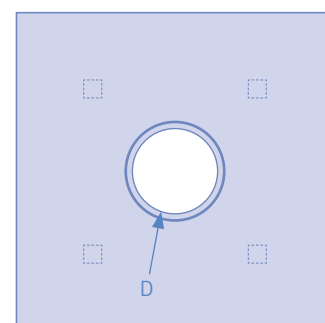
Descrizione

- Film opaco resistente, drappeggiabile, antiriflesso
- Disponibile con 5 diametri differenti per soddisfare diverse esigenze chirurgiche
- Applicazione con striscia adesiva

Utilizzo

Chirurgia Generale, Laparotomia, Cardiotoracica, Colectomia

Codice	Dimensioni	Confezionamento
IDE3707	90 x 90 cm, diametro anello: 7 cm	40pz/conf
IDE3712	90 x 90 cm, diametro anello: 12 cm	40pz/conf
IDE3718	90 x 90 cm, diametro anello: 18 cm	40pz/conf
IDE3723	90 x 90 cm, diametro anello: 23 cm	40pz/conf
IDE3728	90 x 90 cm, diametro anello: 28 cm	40pz/conf

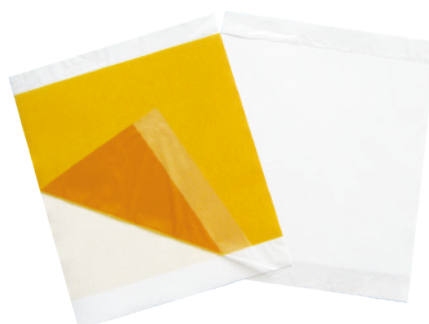







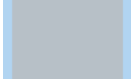







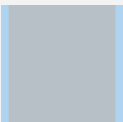
I teli proteggi ferita hanno un anello flessibile e resistente sul sito fenestrato per mantenere il telo nella posizione corretta. Il telo trasparente opaco in Polietilene intorno alla fenestrazione aiuta a mantenere la barriera sterile.

Dermadine Plus e Dermadrape Film Incisione

Descrizione

- Film sottile, conformabile, con finitura opaca antiriflesso
- Adesivo ad alta adesione senza residui
- Traspirante, idrorepellente ed impermeabile
- Comodo ed avvolgente
- Film incisione a lunga durata
- Dermadine Plus: impregnato con soluzione antibatterica
- Dermadrape: sono film trasparenti



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

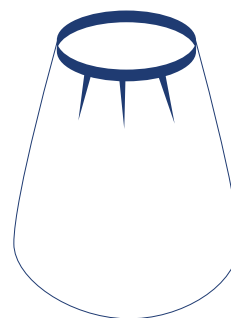
Coperture apparecchiature

Copri amplificatori circolari

Descrizione

- Film trasparente e drappeggiabile
- Fasce elastiche prive di lattice
- Versatile, spesso utilizzato per coprire intensificatori ed altre apparecchiature

Codice	Dimensioni	Larghezza in allungamento	Confezionamento
ICE60020S	30 x 25 cm	55 cm	25pz/conf
ICE60028S	45 x 35 cm	70 cm	25pz/conf
ICE60030S	56 x 40 cm	80 cm	25pz/conf
ICE60040S	58 x 50 cm	100 cm	25pz/conf
ICE60050S	72 x 60 cm	120 cm	25pz/conf
ICEBBG070	75 x 65 cm	130 cm	50pz/conf
ICE60060S	140 x 70 cm	165 cm	10pz/conf

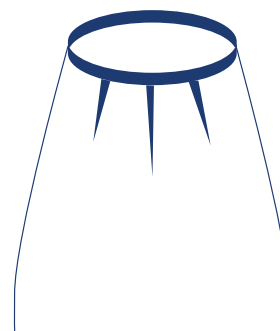


Copri amplificatori rettangolari

Descrizione

- Film trasparente e drappeggiabile
- Fasce elastiche prive di lattice
- Versatile, spesso utilizzato per coprire intensificatori ed altre apparecchiature

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE63036R	76 x 91 cm	25pz/conf
ICE63628R	91 x 71 cm	25pz/conf
ICE63636R	91 x 91 cm	25pz/conf
ICEBBG095	95 x 85 cm	25pz/conf
ICE63654S	95 x 130 cm	25pz/conf
ICE64848S	122 x 122 cm	25pz/conf
ICE65656S	142 x 142 cm	25pz/conf



Set copri arco Philips

Descrizione

- Coperture trasparenti per amplificatore di brillantezza
- Telo trasparente per coprire Arco C

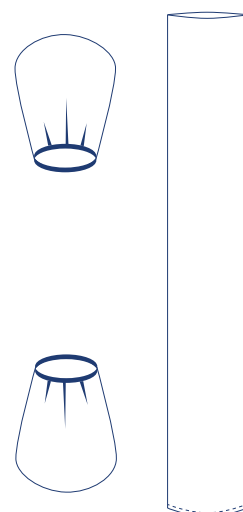
DYNJE4526 per BV29/300

DYNJE4527 per BV300

DYNJE4530 per BV25/26

DYNJE4569 per Pulsera/Endura

Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE4526	Coperture: 60 x 115 cm 70 x 130 cm Copertura C-arm: 30 x 198 cm	10pz/box; 20pz/conf
DYNJE4527	Coperture: 60 x 115 cm rett.: 95 x 85 cm Copertura C-arm: 30 x 198 cm	10pz/box; 20pz/conf
DYNJE4530	Coperture: 60 x 115 cm Copertura C-arm: 30 x 198 cm	10pz/box; 20pz/conf
DYNJE4569	Coperture: 60 x 115 cm 70 x 140 cm Copertura C-arm: 30 x 198 cm	10pz/box; 20pz/conf



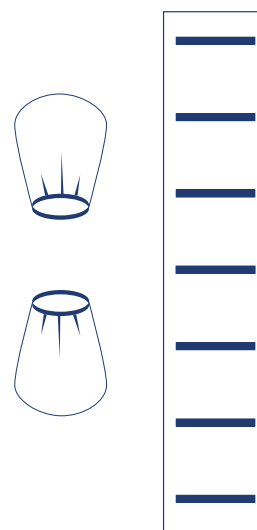
Set copri arco Ziehm

Descrizione

- Coperture trasparenti per amplificatore di brillantezza
- Telo trasparente per coprire Arco C

Da utilizzare come starter per set SPTE-SS634

Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE4531	Coperture: 60 x 115 cm 70 x 130 cm Copertura C-arm: 35 x 185 cm	10pz/box; 20pz/conf



Set copri arco Siemens

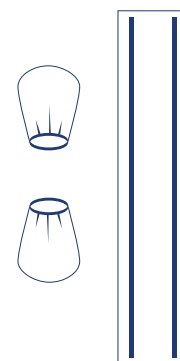
Descrizione

- Coperture trasparenti per amplificatore di brillantezza
- Telo trasparente per coprire Arco C

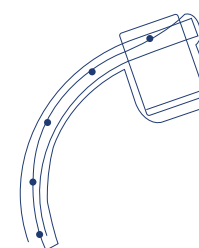
DYNJE4532 per SIREMOBIL N4

- Copertura trasparente con clip da usare come starter per set SPTE-SS628

DYNJE4556 per ISO-C /Arcadis/Orbic, 2 parte



Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE4532	Coperture: 60 x 115 cm 60 x 115 cm Copertura C-arm: 35 x 183 cm	10pz/box; 20pz/conf
DYNJE4547	Coperture: 70 x 130 cm 60 x 115 cm Copertura C-arm: 45 x 183 cm	20pz/conf
DYNJE4556	Superiore: 51 - 82 x 130 cm Inferiore: 53 - 46 x 134 cm	10pz/box; 20pz/conf

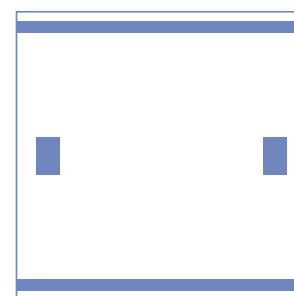


Copri fluoroscopio

Descrizione

- Due strisce adesive per le chiusure, con 2 strisce adesive per fissaggio ottimale
- Film trasparente e drappeggiabile

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE1012	91 x 111 cm Area adesiva (2): 91 x 1.2 cm Strisce adesive: 5 x 10 cm	10pz/box; 40pz/conf



Copri arco C universale

Descrizione

- Tre strisce adesive per il fissaggio
- Film trasparente e drappeggiabile

ICE4400R: Ha due elastici senza lattice per una maggiore sicurezza e stabilità

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE4400	104 x 188 cm	20pz/conf
ICE4400R	104 x 188 cm	20pz/conf
ICE4405	90 x 225 cm	75pz/conf

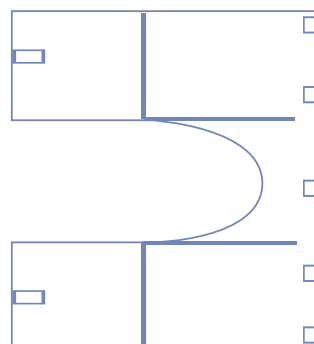


Coperture arco C integrate

Descrizione

- Quattro strisce adesive per il fissaggio
- Film trasparente e drappeggiabile
- Sagomato per adattarsi completamente al braccio a C

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



Coperture mini arco C

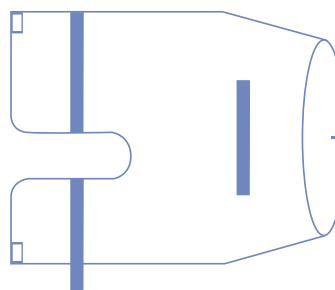
Descrizione

- Posizionamento stabile per fascia elastica sul retro
- Tre strisce adesive per ulteriore fissaggio
- Film trasparente e drappeggiabile

ICE4410: adatto ai modelli a mini C con braccio Fluoroscanner®

ICE4420: adatto ai modelli mini C-arm Fluoroscanner e OEC6600/6800

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE4410	137 x 160 cm	20pz/conf
ICE4420	137 x 216 cm	20pz/conf

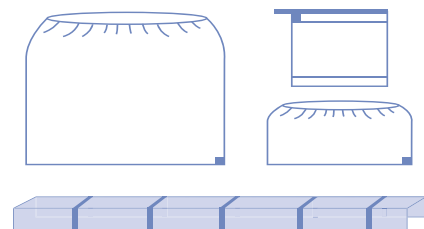


Set copertura completa arco C

Descrizione

- Film trasparente e drappeggiabile
- Fasce prive di lattice

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE4500	Intensificatore (1): 91 x 91 cm Copertura Arco C (1): 41 x 218 cm Copertura pedale (1): 46 x 41 cm Copri amplificatore (1): 71 x 31 cm	20pz/conf
ICE8130	Copertura Arco C (1): 10/14 x 225 cm Copri amplificatore (2): 75 x 90 cm	20pz/conf
ICE8132	Copertura Arco C (1): 10/14 x 225 cm Copri amplificatore (1): 75 x 90 cm	20pz/conf
ICE8230	Copertura Arco C (1): 8/10 x 205 cm Copri amplificatore (2): 75 x 75 cm	20pz/conf
ICE8232	Copertura Arco C (1): 8/10 x 205 cm Copri amplificatore (1): 75 x 75 cm	20pz/conf
ICE8330	Copertura Arco C (1): 8/10 x 180 cm Copri amplificatore (2): 75 x 75 cm	20pz/conf
ICE8332	Copertura Arco C (1): 8/10 x 180 cm Copri amplificatore (1): 75 x 75 cm	20pz/conf



Copertura telecomando

Descrizione

- Copertura in film trasparente
- Chiusura superiore a zip

Codice	Dimensioni	Confezionamento
DYNJE4635	10 x 28 cm	50pz/box; 200pz/conf
DYNJE4641	18 x 35 cm	50pz/box; 200pz/conf

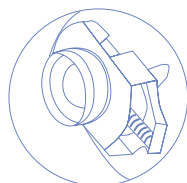


Copri Videocamera

Descrizione

- Striscia adesiva regolabile per consentire un posizionamento stabile
- Striscia adesiva alla base per ulteriore fissaggio
- Film trasparente e drappeggiabile
- Copertura del cavo

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE4250	13 x 244 cm rovescio	25pz/conf
ICE4300	23 x 244 cm rovescio	25pz/conf
ICE4240	13 x 240 cm piega telescopica con cartellino	25pz/conf
ICE4260	15 x 240 cm con anello	25pz/conf
ICE4270	15 x 298 cm fisarmonica	25pz/conf
ICE4200	18 x 244 cm con elastico	25pz/conf
ICE4100	8 x 200 cm piega telescopica con cartellino	25pz/conf
ICE4245	18 x 250 cm piega telescopica con cartellino	25pz/conf
ICE4280	18 x 250 cm, telescopica con sistema chiuso	25pz/conf
ICE4290	14 x 250 cm, con anello e sistema di chiusura	25pz/conf



Coperture microscopio

Descrizione

- Tutti sono in film trasparente e drappeggiabile

ICE5010, ICE5040

- Adatto ad obiettivi da 48 mm (Zeiss® OPML)
- Tre strisce adesive per il fissaggio
- Adatto a un paio di oculari



ICE5200, ICE5210, ICE5030

- Adatto ad obiettivi da 65 mm (Zeiss MD)
- Tre strisce adesive per il fissaggio
- Adatto a tre paia di oculari



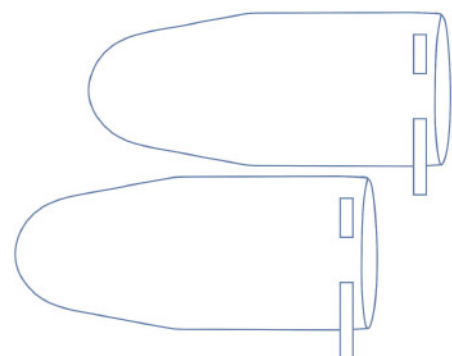
ICE5220

- Adatto ad obiettivi da 65 mm (Zeiss MD)
- Cinque strisce adesive per il fissaggio
- Adatto a tre paia di oculari



ICE5300, ICE5330

- Adatto ad obiettivi da 68 mm (Leica®)
- Tre strisce adesive per il fissaggio
- Adatto a tre paia di oculari



Codice	Dimensioni	Confezionamento
--------	------------	-----------------

Adatto per lenti 48 mm (Zeiss OPML)

ICE5010	51 x 163 cm	20pz/conf
---------	-------------	-----------

ICE5040	51 x 267 cm	40pz/conf
---------	-------------	-----------

ICE5020	104 x 305 cm	10pz/conf
---------	--------------	-----------

Adatto per lenti 65 mm (Zeiss MD)

ICE5200	117 x 203 cm	10pz/conf
---------	--------------	-----------

ICE5030	117 x 305 cm	10pz/conf
---------	--------------	-----------

ICE5210	117 x 267 cm	10pz/conf
---------	--------------	-----------

ICE5220	137 x 381 cm	10pz/conf
---------	--------------	-----------

Adatto per lenti 68 mm (Leica)

ICE5300	104 x 163 cm	10pz/conf
---------	--------------	-----------

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

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

Copertura manipolo microscopio

ICE5400	15 x 35 cm	20pz/conf
---------	------------	-----------

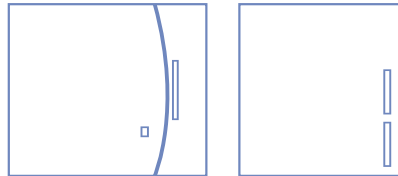
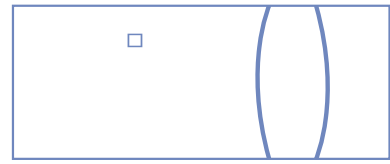
Copertura cassette RX

Descrizione

- Film trasparente e drappeggiabile

ICE4010: La rimozione facilita la tecnica sterile

Codice	Dimensioni	Confezionamento
ICE4000	Large: 61 x 102 cm	20pz/conf
ICE4010	Standard con liner: 61 x 64 cm	48pz/conf
ICE4050	Standard: 61 x 64 cm	50pz/conf
8720CEA	Large: 54 x 91 cm	48pz/conf

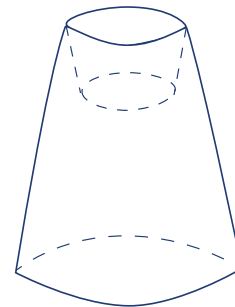


Copertura bollitore

Descrizione

- Film trasparente
- Lamina di alluminio rivestita
- Resistenza termica fino a 60°C

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



Set per copertura sonde

Descrizione

- 1 Coprisonda: leggero e drappeggiabile in poliuretano
- 1 Gel ultrasuoni alta qualità sterile
- 2 Elastici per sicurezza

Codice	Dimensioni	Confezionamento
Kits con gel		
ICE5900	10 x 122 cm	20pz/conf
ICE5910	15 x 61 cm	20pz/conf
ICE5920	15 x 122 cm	20pz/conf
ICE5930	15 x 244 cm	20pz/conf
Kit senza gel		
ICE18120	18 x 120 cm	25pz/conf
ICE1830	18 x 30 cm	25pz/conf
ICE1880	18 x 80 cm	25pz/conf



Poliuretano di alta qualità morbido e drappeggiabile per adattarsi al trasduttore. Con una finitura liscia per una facile applicazione. La brillantezza opaca aiuta a prevenire l'abbagliamento.

Copri sonda con adesivo

Descrizione

- 1 copri cavo Film in polietilene trasparente con striscia adesiva in punta
- 1 gel ultrasuoni per trasduttore, alta qualità, sterile
- 2 elastici e 2 strisce adesive per fissaggio superiore

Codice	Dimensioni	Confezionamento
Kits con gel		
US.20.180.040-G	18 x 40 cm	50pz/box; 200pz/conf
US.20.180.080-G	18 x 80 cm	50pz/box; 200pz/conf
US.20.180.120-G	18 x 120 cm	50pz/box; 200pz/conf
US.20.180.160-G	18 x 160 cm	50pz/box; 200pz/conf
Kit senza gel		
US.20.180.040	18 x 40 cm	100pz/box; 200pz/conf
US.20.180.080	18 x 80 cm	100pz/box; 200pz/conf
US.20.180.120	18 x 120 cm	100pz/box; 200pz/conf
US.20.180.160	18 x 160 cm	100pz/box; 200pz/conf



Medline Sono guard Plus sterile elimina la necessità del contatto con il gel. Le coperture sterili per sonda ecografica SonoGuard Plus sono dotate di pellicola adesiva ClearView per il fissaggio della testa del trasduttore a ultrasuoni all'interno della copertura. Questo set up riduce il tempo di preparazione. Grazie alle sue proprietà antiscivolo, è facoltativo utilizzare una seconda fascia elastica o striscia adesiva per un ulteriore fissaggio.

Copertura per gorgiera

Descrizione

- Mantiene la gorgiera pulita e sanificata
- Realizzato in morbido spunlace
- 2 strisce adesive per tenuta sicura
- Compatibile con la maggior parte dei modelli
- Semplice da usare e da rimuovere dopo l'uso

Utilizzo

Diagnostica per immagini, Radiologia, Dentisti, Ortopedico, TAC, Mammografia

Codice	Dimensioni	Confezionamento
SPT-ICE9000	42 x 21,5 cm	25pz/box; 200pz/conf



Durante le procedure che richiedono la scopia, gli operatori indossano la gorgiera per proteggere la tiroide dall'esposizione diretta dei raggi X. La gorgiera assorbe il sudore che genera accumulo batterico ed il Make up/trucco che possono rimanere sulla superficie. Il copri gorgiera Medline è progettato per adattarsi alla maggior parte dei modelli presenti sul mercato. Il nostro copri gorgiera monouso riduce e previene l'accumulo di batteri, trucco e altri detriti.

Stockinette

Stockinette impervie

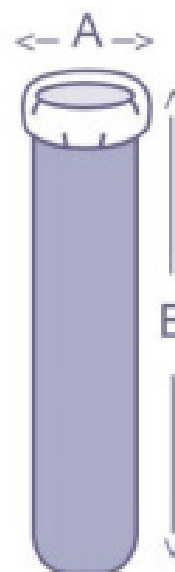
Descrizione

- Offre proprietà eccezionali, alto livello di barriera protettiva e ottimo controllo dei liquidi, grazie all'utilizzo dell'elastomero termoplastico impervio
- Dona al paziente comfort grazie al tessuto interno soffice in maglia
- Disponibile in 6 misure

Utilizzo

Chirurgia Ortopedica, Artoplastica, Ginocchio, Mano, Caviglia, Piede, Arti e Chirurgia Vascolare

Codice	Larghezza 'A'	Larghezza 'B'	Confezionamento
22520CE	15 cm	76 cm	20pz/conf
22525CE	20 cm	97 cm	20pz/conf
22530CE	23 cm	91 cm	20pz/conf
22534CE	23 cm	122 cm	16pz/conf
22535CE	30 cm	122 cm	12pz/conf
22540CE	36 cm	122 cm	12pz/conf



Stockinette elastica impervia

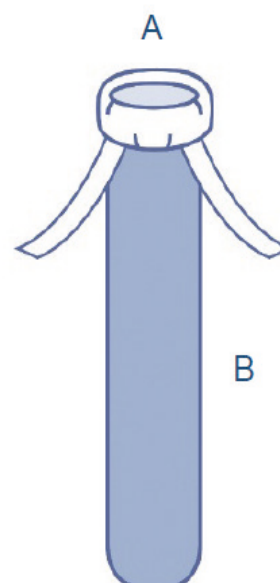
Descrizione

- Si adatta in modo ottimale all'anatomia del paziente grazie al materiale elastico biaccoppiato
- Facile da inserire grazie all'aiuto dei 2 laccetti
- È possibile coprire sia gli arti inferiori che superiori poichè è disponibile in 2 taglie

Utilizzo

Chirurgia Ortopedica, Artoplastica, Ginocchio, Mano, Caviglia, Piede, Arti e Chirurgia Vascolare

Codice	Larghezza 'A'	Larghezza 'B'	Confezionamento
22620CE	17 cm	76 cm	18pz/conf
22634CE	24 cm	118 cm	10pz/conf



Invisishield cross reference

Pagina	Descrizione	Codice Medline	Codice 3M®	Codice Microtek®
3	Teli minori	IDE1000	1000	ISO1000
4	Sacche isolamento	ICE1003	1003	ISO1003
3	Telino adesivo	IDE1010	1010	ISO1010
8	Teli isolamento	DYNJSD1014	1014	n/a
7	Teli Polietilene U	IDE1015	1015	ISO1015
4	Sacche raccolta liquidi	IDE1016	1016	ISO1016
9	Telo isolamento verticale	DYNJSD1017	1017	5960
9	Telo isolamento verticale large	DYNJSD1017W	n/a	6960
5	Tasche portastrumenti	IDE1018	1018	ISO1018
5	Tasche portastrumenti da videolaparoscopia	IDE1018L	1018L	n/a
7	Telo U in polietilene	IDE1019	1019	ISO1019
10	Telo apertura	IDE1020	1020	ISO1020
10	Teli oftalmici con sacca	IDE1023	1023	n/a
11	Teli oftalmici fenestrati con sacca	IDE1024	1024	ISO1024
11	Teli	IDE1030	1030	ISO1030
14	Film incisione	32020	1035	ISO1035
14	Film incisione	34040	1040	ISO1040
14	Film incisione	37045	1050	ISO1050
14	Film incisione	38080	1051	ISO1051
12	Teli oftalmici con film incisione e sacca	IDE1061	1061	ISO1061
7	Sacche raccolta liquidi per chirurgia della spalla	DYNJSD1067	1067	ISO1067
12	Teli Urologici	IDE1071	1071	ISO1071
13	Teli fenestrati	IDE1072	1072	ISO1072
8	Sacche raccolta liquidi ad U	DYJPEFP090	n/a	n/a
6	Tasche portastrumenti	DYJPEISTPOM1	n/a	n/a
6	Tasche portastrumenti	DYJPEISTPOM2	n/a	n/a
6	Tasche portastrumenti	DYJPEISTPOM3	n/a	n/a



Tutti i prodotti sono latex free e sterili se non specificatamente indicato nella descrizione



Adesivo



Film Opaco



Film trasparente

Dermadine Plus cross reference

Tipo di film	Descrizione	Codice Medline	Codice 3M®
PU	Telo incisione sterile 15 x 20 cm con area adesiva 10 x 20 cm impregnato con sostanza idofora	42020P	6635
PU	Telo incisione sterile 44 x 35 cm con area adesiva 34 x 35 cm impregnato con sostanza idofora	44040P	6640
PU	Telo incisione sterile 66 x 60 cm con area adesiva 56 x 60 cm impregnato con sostanza idofora	47060P	6648
PU	Telo incisione sterile 66 x 45 cm con area adesiva 56 x 45 cm impregnato con sostanza idofora	47045P	6650
PU	Telo incisione sterile 66 x 85 cm con area adesiva 56 x 85 cm impregnato con sostanza idofora	47080P	6651
PU	Telo incisione sterile 30 x 20 cm con area adesiva 26 x 20 cm impregnato con sostanza idofora	42020P	6661EZ
PU	Telo incisione sterile 60 x 35 cm con area adesiva 35 x 35 cm impregnato con sostanza idofora	44040P	6640EZ
PU	Telo incisione sterile 90 x 60 cm con area adesiva 60 x 60 cm impregnato con sostanza idofora	47060P	6648EZ
PU	Telo incisione sterile 90 x 45 cm con area adesiva 60 x 45 cm impregnato con sostanza idofora	47045P	6650EZ
PU	Telo incisione sterile 90 x 85 cm con area adesiva 60 x 85 cm impregnato con sostanza idofora	48080P	6651EZ

Dermadrape cross reference

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

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

Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel.: +39 55 776 65 11
Fax: +39 55 34 01 12
www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl

1 Place de Longemalle
1204 Ginevra
Svizzera

Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

La sacca di isolamento 586560-1 a pagina 4 è un dispositivo medico sterile di classe I.



SENGEWALD Klimaproducte GmbH
Adlerstr. 2
D-83101 Rohrdorf-Thansau, Germany

CE 0123

Dermadine Plus è un dispositivo medico di classe III e Dermadrape è un dispositivo medico di classe IIa.



TIASET di Lorenzo Carresi
SP. loz. Botriolo Km 5100
52026 Castel Franco-Pandisò (AR), Italy

CE 0373 Istituto Superiore di Sanità

I teli protetti ferita sono dispositivi medici di classe IIa sterile.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

CE 2797 (BSI)

Le coperture per arco a C ICE4405, ICE81xx, ICE82xx e ICE83xx alle pagine 19 e 20 e le coperture per fotocamera ICE4280 e ICE4290 sono dispositivi medici sterili di classe I.



Medbar Tıbbi Malzemeler Turizm San. ve Tic. A.Ş.
1142 SK. N° 35 Sarnıç
Gazemir-Izmir, Turkey

CE 1984

I kit copri sonda con gel ICE59xx a pagina 23 sono pacchetti procedurali ai sensi dell'articolo 12 della MDD 93/42 / CEE o dell'articolo 22 della MDR 2017/745.

Procedure pack producer:

Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

Kit senza gel:



Promecon GmbH
Kriegerstraße 10
20095 Hamburg, Germany

CE 0537

Kit con gel Set procedurali accessori Art. 12 MDD 93/42/EEC.



Probe cover:
Promecon GmbH
Kriegerstraße 10
20095 Hamburg, Germany

CE



Gel:
Turkcaz Medikal
Akıncıbuğaz, Muhsin Yazıcıoğlu Cd. No:45/5
34522 Esenyurt/Istanbul, Turkey

CE 2292



Procedure Pack Producer:
Promecon GmbH
Kriegerstraße 10
20095 Hamburg, Germany

PPP
Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France

CE 2797 (BSI)

Tutti gli altri prodotti elencati sono dispositivi medici sterili di classe I, ad eccezione della copertura per il collare tiroideo a pagina 24.

I prodotti sono realizzati per essere usati da professionisti del settore sanitario.
Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori verificatisi.

© 2021 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. ML164_IT 09/2021.