

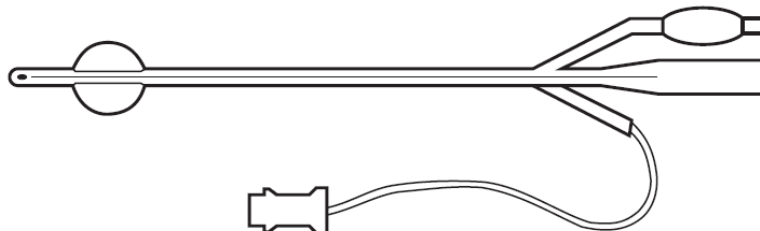
PRODOTTO

CATETERE A PALLONCINO IN SILICONE PURO CON LINEA RADIOPACA E SENSORE DI TEMPERATURA

Materia prima:	Realizzato in silicone puro
Punte:	Chiuse, ben arrotondate, atraumatiche per fornire migliore protezione al tessuto sensibile ed evitare possibili lacerazioni.
Occhielli:	Grandi e lisci, posti uno di fronte all'altro, minimizzano le occlusioni e consentono il massimo drenaggio.
Vie:	2
Sensore:	Dotato di sensore per la rilevazione della temperatura. Per effettuare la misurazione della temperatura il sensore deve essere collegato al monitor dell'apparecchio collegato al paziente. Tolleranza della misurazione: 25° C – 44°C; errore +/- 1°C
Lunghezza:	Pediatrico: 310 mm Adulto: 400 mm
Dimensioni:	Pediatrico: CH 8, 10 Adulto: CH 12, 14, 16, 18
Palloncino:	3 ml per le sonde pediatriche, 5/10 ml per le altre misure. Il nostro processo di fabbricazione garantisce al palloncino una forza eccezionale, simmetria ed elasticità tali da assicurare un corretto gonfiamento e sgonfiamento.
Asta del catetere:	Il silicone trasparente di qualità superiore consente di visualizzare il flusso di drenaggio e nel contempo di minimizzare le incrostazioni e i traumi uretrali. E' provvista di linea radiopaca realizzata su tutta la lunghezza per verificare l'esatta posizione del tubo.
Congiunzione a Y:	Spessa e rinforzata, impedisce contrazioni e torsioni.
Imbuto:	Trasparente, consente l'esame visivo dello scarico offrendo un collegamento sicuro alla sacca di drenaggio.
Valvola di gonfiaggio:	Realizzata in plastica dura di alta qualità, viene fissata tramite un anello di bloccaggio che assicura un affidabile gonfiaggio e sgonfiaggio del palloncino ed impedisce eventuali perdite.
Imballo:	Ogni catetere è sigillato individualmente in un fodero interno e chiuso in un sacchetto con peel per facilitare un trasferimento asettico ed offre il più alto livello di sterilità.
Sterilizzazione:	effettuata con miscela ETO + CO ₂
Marchio registrato:	Securdrain Vià!
CND:	U010299
Numero di repertorio:	181234/R
Certificato CE:	G1 16 04 36310 033



DISEGNO TECNICO



Indicazioni d'uso: Compatibile con monitor multiparametrico Philips Intellivue Mp60

Avvertenze per l'utilizzo: Il tempo massimo consigliato di permanenza del dispositivo all'interno del corpo del paziente è di 29 giorni. Leggere attentamente il foglietto illustrativo.

CODIFICA E CONFEZIONAMENTO FOLEY PEDIATRICO

<i>CODICE</i>	<i>DESCRIZIONE</i>	<i>CONFEZIONAMENTO</i>
115013T2081*	Catetere Foley pediatrico, 2 vie, 31 cm, palloncino 3 ml sterile, CH 8	10 pz/astuccio 200 pz/ cartone
115013T2101*	Catetere Foley pediatrico, 2 vie, 31 cm, palloncino 3 ml sterile, CH 10	10 pz/astuccio 200 pz/ cartone

CODIFICA E CONFEZIONAMENTO FOLEY ADULTO, 2 VIE

<i>CODICE</i>	<i>DESCRIZIONE</i>	<i>CONFEZIONAMENTO</i>
115013T2121*	Catetere Foley, 2 vie, 40 cm, palloncino 5 -10 ml sterile, CH 12	10 pz/astuccio 200 pz/ cartone
115013T2141*	Catetere Foley, 2 vie, 40 cm, palloncino 5 -10 ml sterile, CH 14	10 pz/astuccio 200 pz/ cartone
115013T2161*	Catetere Foley, 2 vie, 40 cm, palloncino 5 -10 ml sterile, CH 16	10 pz/astuccio 200 pz/ cartone
115013T2181*	Catetere Foley, 2 vie, 40 cm, palloncino 5 -10 ml sterile, CH 18	10 pz/astuccio 200 pz/ cartone