

Rev. 00
Febbraio 2015



Scheda tecnica

CATEX

Catetere esterno in lattice con
strisce biadesive



Codice	Descrizione
CATEX 25/S	Catetere esterno in lattice Ø 25 mm con strisce biadesive
CATEX 30/S	Catetere esterno in lattice Ø 30 mm con strisce biadesive
CATEX 35/S	Catetere esterno in lattice Ø 35 mm con strisce biadesive

Indicazioni	
Produttore	For.me.sa S.r.l.
CND	U070201 cateteri U0780 strisce
Repertorio	884234/R (CATEX 25/S) 884235/R (CATEX 30/S) 884236/R (CATEX 35/S) 29607/R Strisce
Conformità	Dispositivo Medico di Classe I conforme alla Direttiva 93/42/CEE

Indicazioni

Cateteri esterni per incontinenza maschile e strisce di fissaggio biadesive.

Descrizione

Il catetere maschile esterno è fatto completamente di lattice naturale per uso medico. E' stato progettato per adattarsi alle diverse dimensioni del pene ed è duttile per tutta la lunghezza del pene.

La calotta zigrinata è stata progettata per eliminare la possibilità che il sistema di drenaggio si attorcigli su sé stesso, con conseguente blocco del flusso di urina e perdita o "ballooning" (rigonfiamento) del catetere.

- Anti Kinking: la calotta zigrinata, a differenza degli altri cateteri, ha una resistenza tale da resistere al kinking.
- Rilievo di bloccaggio: riduce i rischi di danni.
- Ugello di connessione universale: si collega facilmente e in modo sicuro a qualsiasi sacca di drenaggio da gamba o da letto.

INTERMED s.r.l.

via Ludovico d'Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Caratteristiche tecniche

Misura	Lunghezza prodotto srotolato (mm)
25	150
30	160
35	160

Dimensioni strisce

Lunghezza 149 ±4 mm

Larghezza 18 ± 2 mm

Spessore dello strato superficiale: 2 ± 0,2 mm

Spessore dello strato superficiale con adesivo : 2,6 ± 4 mm

Materiale cateteri: Lattice ipoallergenico

Materiale strisce di fissaggio: Banda e striscia di cotone

Controindicazioni e avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.

Non mettere a contatto con oggetti taglienti, appuntiti o abrasivi.

Prodotto monouso.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata (smaltire come un rifiuto ospedaliero).