



MIROVALVE® - VALVOLA CATETERICA AUTOMATICA

Scheda Tecnica

DESCRIZIONE/ DESTINAZIONE D'USO:	Dispositivi esterni per il trattamento dell'incontinenza urinaria. Valvola cateterica automatica utilizzabile ad una mano compatibile a qualsiasi catetere vescicale a lunga permanenza.
CODICE:	089805
CLASSE DI APPARTENENZA:	Is (Classe I - Sterile)
FABBRICANTE:	MIROMED PFLEIDERER GMBH - Lindleystraße 12, 60314 Frankfurt (Germany)
CERTIFICATO CE:	0482
N° CND	U070299
N° RDM	585128
CATALOGO:	rif. Brochure
COMPONENTI:	Polymer, Elastosil, Acciaio inossidabile medicale
LATEX FREE:	Il dispositivo e il relativo confezionamento sono LATEX FREE
FABBRICAZIONE:	<p>Catetere valvola comprendente un alloggiamento con un ingresso per il collegamento ad un catetere di drenaggio, un'uscita per il collegamento ad un vaso di raccolta, ed una sede di valvola cooperante con un corpo valvola.</p> <p>La valvola è molla nella direzione di chiusura e può essere bloccata in posizione aperta da una maniglia comprende un'apertura di uscita destinata all'inserimento di un connettore nel recipiente di raccolta in una posizione di collegamento a tenuta in cui è costretto il corpo valvola posteriore dalla valvola sedile in una posizione aperta.</p>

MIROVALVE® - VALVOLA CATETERICA AUTOMATICA
Scheda Tecnica

CONFEZIONAMENTO:	Confezionamento primario: Polietilene standard Confezionamento secondario: Scatola di cartone contenente 10 pezzi
-------------------------	--

ETICHETTATURA:	Ogni confezione primaria e secondaria riporta i dati identificativi principali del prodotto secondo le normative vigenti.
-----------------------	---

STERILIZZAZIONE:	Ossido di Etilene
-------------------------	-------------------



Importatore Italiano: GS MEDICAL S.r.l. Sede Operativa: Via E. Parini 30/32 - 20011 CORBETTA (MI)

Telefono e Fax +39 02 97 48 61 01 - Cell. +39 333 40 70 896 - www.gsmed.it - info@gsmed.it