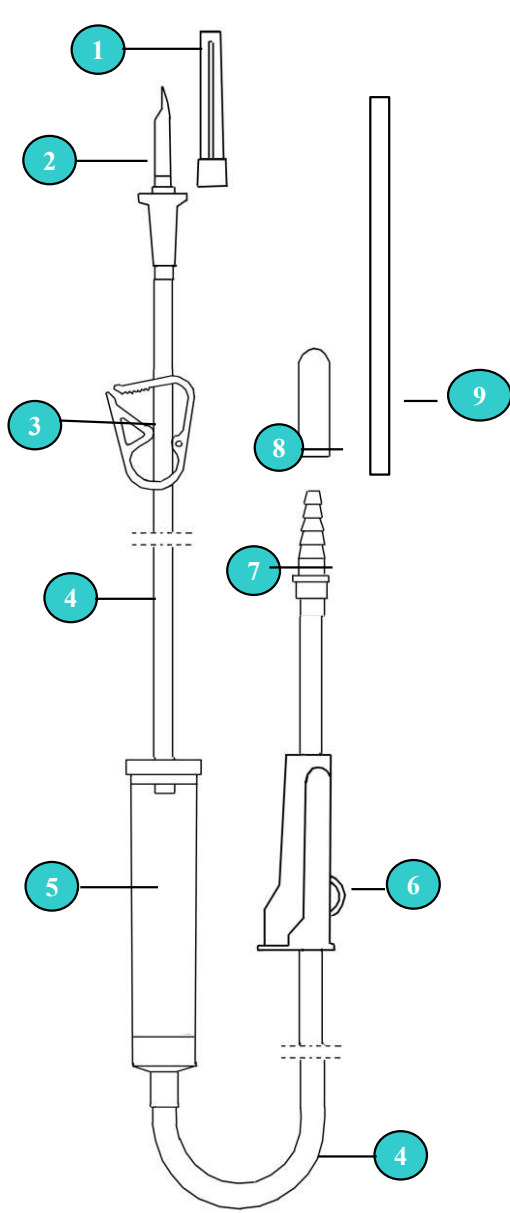


DISEGNO ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO			
	DEFLUSSORE PER IRRIGAZIONE UROLOGICA A UNA VIA			
	CODICE: ISUY40/RS1D 01) Cappuccio perforatore in PE 02) Perforatore sospeso in ABS senza presa d'aria 03) Regolatore di flusso clamp in PP 04) Tubo trasparente in PVC morbido privo di DEHP diam. 4,8x6,8 mm 05) Camera in PVC morbido trasparente privo di DEHP lunghezza 100 mm diam. min est. 19,5 mm 06) Regolatore di flusso roller in ABS 07) Raccordo catetere scalettato 08) Cappuccio cono catetere 09) Raccordo di connessione in Silicone morbido per endoscopia lungh. 15 cm LUNGHEZZA TOTALE DEL SET: 260 CM CIRCA Confezionamento: - Doppia busta: interna di PE, esterna di PE+carta medicale - Cartone cm. 30 x 30 x 50=0,04 mc - Quantità per cartone: 30 pz - Peso netto: Kg. 6,7 - Peso lordo: Kg. 7,5 Sterilizzato ad ossido di etilene <i>Quantità residua di gas: < 10 p.p.m.</i> <i>Come da Farmacopea Ufficiale Europea Ed. Vigente</i> Validità 5 anni (se movimentato e conservato correttamente) PRODOTTO PRIVO DI LATTICE E DI FTALATI LOTTO 78.A - UNA VIA CND: A03010202 RDM: 296326			
Destinazione d'uso: irrigazione urologica. Classe di appartenenza: IIa Direttiva 93/42/CEE Analisi e Test: il dispositivo è biologicamente compatibile, apirogeno e sterile, testato da analisi di laboratorio, conforme UNI EN ISO 13485 Stoccaggio: conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da luce e fonti di calore. Temperatura consigliata +5/35°C Smaltimento: secondo le normative relative allo smaltimento dei rifiuti ospedalieri				
N° Doc ST ISUY40/RS1D MP	Data 02/03/16	Rev. 2	Disegnato da:	Approvato da: