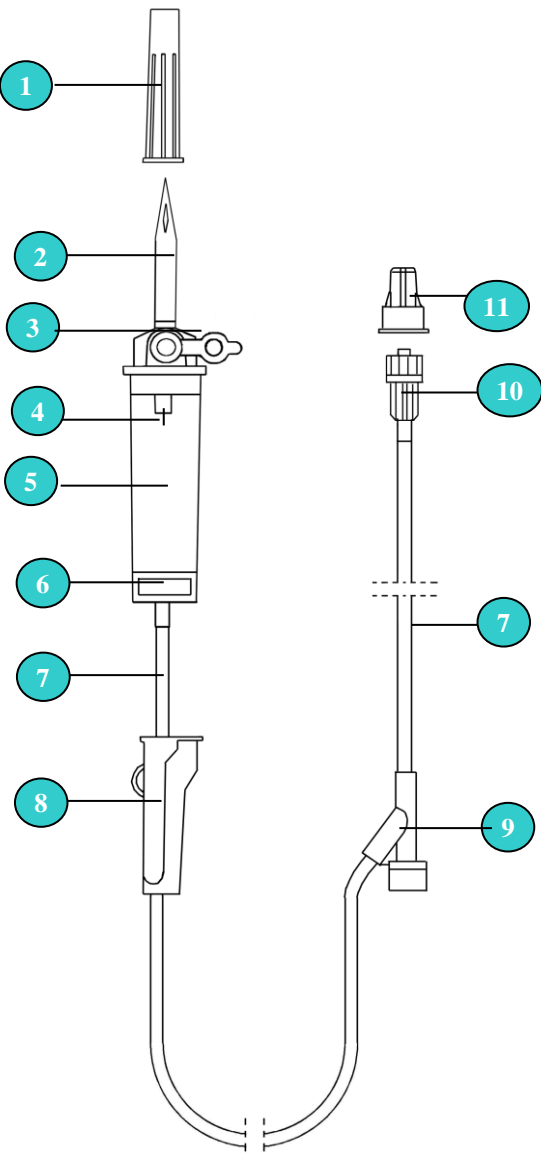


## MEDISOL - SET

DISEGNO ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO
	<p align="center"><b>DEFLUSSORE PRIVO DI DEHP CON MICROGOCCIA, FILTRO SOLUZIONE E PUNTO DI INIEZIONE</b></p>
	<p><b>CODICE: ISY33/078</b></p> <p>01) Cappuccio perforatore in PE 02) Perforatore in ABS, lunghezza 48,2 cm 03) Filtro antibatterico idrorepellente da 0,45 micron con tappino di chiusura 04) Microgocciolatore 60 gocce = 1 ml ± 10% 05) Camera di gocciolamento in PVC morbido privo di DEHP lungh.43 mm. ø est. min. 14,5 mm. 06) Filtro soluzione da 15 micron 07) Tubo trasparente in PVC morbido privo di DEHP diam. 3x4,1 mm 08) Regolatore di flusso roller in PS 09) Punto di iniezione in Polisoprene (latex free) con protezione del dito 10) Raccordo luer lock in ABS 11) Cappuccio luer lock in PE</p> <p>LUNGHEZZA TOTALE DEL TUBO 150 CM CIRCA (120+30 CM)</p> <p><b>Confezionamento:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Incarto singolo in Blister</li> <li>- Quantità per cartone: 100 pz</li> <li>- Cartone: 30 x 30 x 50= 0,04 mc</li> <li>- Peso netto: Kg. 6,6</li> <li>- Peso lordo: Kg. 7,2</li> </ul> <p><b>PRODOTTO PRIVO DI DEHP E DI LATTICE</b></p> <p><b>LOTTO 18</b></p> <p><b>CND: A03010101</b> <b>RDM: 296292</b></p>

**Destinazione d'uso:** Somministrazione di soluzione I.V.

**Classe di appartenenza:** IIa Direttiva 93/42/CEE

**Sterilizzato ad ossido di etilene** - Quantità residua di ETO < a 4 mg/dispositivo secondo ISO 10993-7

**Validità 5 anni:** (se movimentato e conservato correttamente)

**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.

<b>N° Doc</b> ST ISY33/078 MP	<b>Data</b> 08/01/2020	<b>Rev.</b> 2	<b>Disegnato da:</b>	<b>Approvato da:</b>
----------------------------------	---------------------------	------------------	----------------------	----------------------