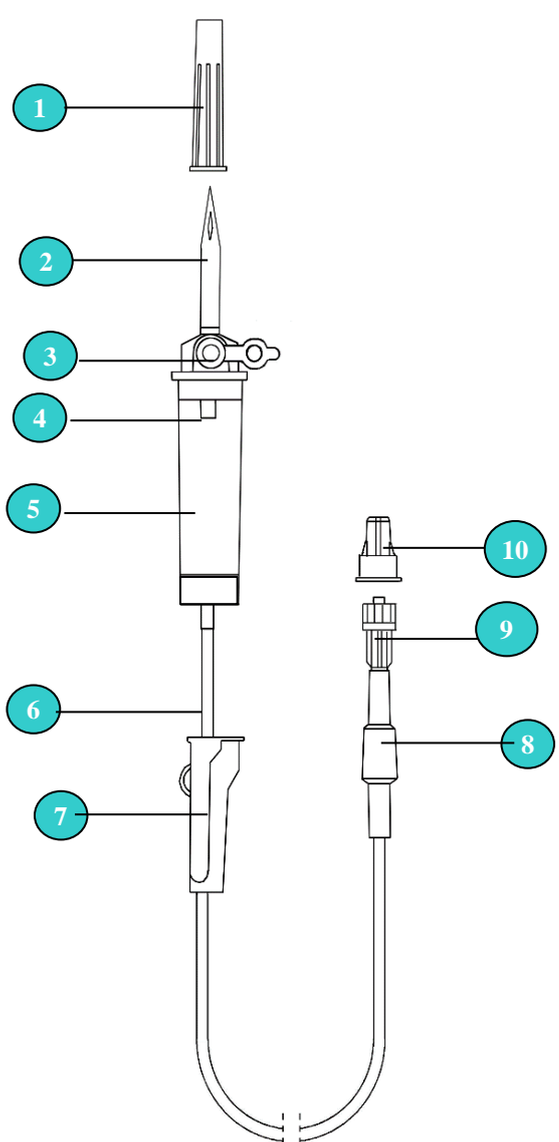


| DISEGNO ARTICOLO | DESCRIZIONE ARTICOLO | | | |
|--|--|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|  | <p>DEFLUSSORE A UNA VIA PRIVO DI DEHP PER SOMMINISTRAZIONE DI SOLUZIONI CON RACCORDO TERMINALE LUER LOCK</p> <p>CODICE: IS30</p> <p>1) Cappuccio perforatore in PE 2) Perforatore in ABS, lunghezza mm. 45 3) Filtro antibatterico idrorepellente da 0,45 micron con tappino di chiusura 4) Gocciolatore: 20 gocce = 1 ml ± 10% 5) Camera di gocciolamento in PVC morbido privo di DEHP, lunghezza dal gocciolatore alla base 43 mm circa 6) Tubo trasparente in PVC morbido privo di DEHP diam. 3x4,1 mm 7) Regolatore di flusso roller in ABS 8) Raccordo in Polisoprene (latex free) lungh. 50 mm 9) Raccordo luer lock maschio in ABS 10) Cappuccio raccordo luer lock in PE</p> <p>Lunghezza totale del tubo: 150 cm circa</p> <p>Confezionamento: - Incarto singolo in blister - Cartone cm. 30 x 30 x 50 = 0,04 mc - Quantità per cartone: 150 pz - Peso netto: Kg. 6,50 - Peso lordo: Kg. 7</p> <p>PRODOTTO PRIVO DI LATTICE E DI DEHP</p> <p>CND: A03010101 RDM: 296292</p> | | | |
| <p>Destinazione d'uso: Somministrazione di soluzioni 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</p> | | | | |
| <p>N° DOC ST IS30 MP</p> | <p>Data 01/03/23</p> | <p>Rev 2</p> | <p>Disegnato da:</p> | <p>Approvato da:</p> |