

allegato
"A" 14

Q.ta in Pz	Lotto unico non divisibile Descrizione Articolo
80	Circuito mono paziente termoregolato, adulto con interno liscio, serpentina riscaldate costampata, sensore di temperatura tale da non avere fili esterni, sensore di flusso completo di camera di umidificazione ad auto riempimento, sistemi di posizionamento integrati, impugnature in plastica su entrambe le estremità, per sistema di ossigeno terapia ad alti flussi Mod. Airvo 2 in nostra dotazione. Utilizzabile in continuo per 14 giorni
4	Filtro aria ambiente per apparecchio Airvo2 realizzato con fibre di poliestere con efficacia di ritenzione batterica certificata da documentazione e test di laboratorio indipendente.
2	Circuito pluriuso per la sterilizzazione del sistema di ossigenoterapia ad alti flussi completo di scovolini, tappi di chiusura
80	Interfacce nasali in silicone latex free ad alto flusso disegnate per il comfort del paziente, soffici e flessibili con base concava per uso adulto con connettore girevole 360° per facilitare i movimenti del paziente, tubo leggero e flessibile con tecnologia evaqua che riduca la formazione della condensa, cinghia di sostegno regolabile in materiale tubolare per eliminare utilizzo di cordini, supporta il peso del circuito e impedisce lo spostamento della cannula, cuscinetti morbidi per le guance con codice colore che favoriscano la stabilità della cannula nasale e riducano la pressione sul viso, clip di sostegno applicabile ai circuiti respiratori. Misure S-M-L