

33-kaniula donosowa,dren i układ oddechowy dla noworodka

L.p	ASORTYMENT	jm	Il	Proponowany produkt/Producent/nr katalogowy	Cena jedn netto	Wartość netto	VA T	Wartość brutto
1	Dren doprowadzający gaz do noworodka 900RD010 /aparat Neopuff	szt	80	Dren doprowadzający gaz do noworodka T-piece /aparat Neopuff / BESMED / CT-11500	28,00 zł	2240,00 zł	8%	2419,20 zł
2	Kaniula donosowa sterylna jednorazowa silikonowa do CPAP dla noworodków kompatybilna z respiratorem BEAR rozm. XS,S,L	szt	40	Kaniula donosowa sterylna jednorazowa silikonowa do CPAP dla noworodków kompatybilna z respiratorem BEAR rozm. XS,S,L / BESMED / HF-60101, HF-60102, HF-60103	45,00 zł	1800,00 zł	8%	1944,00 zł

3	<p>Układ oddechowy jednorazowy do respiratora, posiadający spiralną grzałkę w drenie na linii wdechowej, oraz na linii wydechowej: z dwoma kolorami rur odróżniającymi wdech i wydech. Dren wydechowy wykonany z materiału MicroCell, w komplecie dren proxymalny - część Y obrotowa oraz posiadająca wejście do podawania surfaktantu; posiadający komplet adapterów umożliwiających stosowanie układu do różnych typów respiratorów. Wejście w grzałce na linii wdechowej musi zawierać trójkątne wcięcie, takie aby umożliwiło podłączenie czujnika temperatury stosowanego również do modelu nawilżacza MR 850 Fisher&Paykel. Porty podaży i monitorowania NO. Komplet musi zawierać komorę z automatycznym pobieraniem wody, posiadającą dwa pływaki zabezpieczające przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Układ przeznaczony dla pracy respiratora przy przepływie powietrza > 4L/min – RT265</p>	szt	30	<p>Układ oddechowy jednorazowy do respiratora, posiadający spiralną grzałkę w drenie na linii wdechowej, oraz na linii wydechowej: z dwoma kolorami rur odróżniającymi wdech i wydech. Dren wydechowy wykonany z materiału typu MicroCell, w komplecie dren proxymalny - część Y obrotowa oraz posiadająca wejście do podawania surfaktantu; posiadający komplet adapterów umożliwiających stosowanie układu do różnych typów respiratorów. Wejście w grzałce na linii wdechowej musi zawierać trójkątne wcięcie, takie aby umożliwiło podłączenie czujnika temperatury stosowanego również do modelu nawilżacza MR 850 Fisher&Paykel. Porty podaży i monitorowania NO. Komplet musi zawierać komorę z automatycznym pobieraniem wody, posiadającą dwa pływaki zabezpieczające przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Układ przeznaczony dla pracy respiratora przy przepływie powietrza > 4L/min – RT265 / Vincent Medical/ 51005681/51003667</p>	185,00	5550,00 zł	8%	5994,00 zł
	<u>SUMA</u>					9590,00 zł	8%	10357,20 zł