









## Kaniuła donosowa | MR850 | DANE TECHNICZNE



PRODUKT	OJR410 	OJR412 	OJR414 	OJR416 	OJR418 
Rozmiar kaniuli donosowej	XS	S	M	L	XL
Masa kaniuli	6,7 g	7,1 g	9,3 g	13,5 g	13,8 g
MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ PRZEPŁYWU* (L/min)					
MR850 	0,5 – 8	0,5 – 9	0,5 – 10	0,5 – 23	0,5 – 25
KOMPATYBILNE PODKŁADKI					
F&P Wigglepad™ 2	 WJR110		 WJR112		
DANE TECHNICZNE PRODUKTU					
Kompatybilny z	Obwód RT330, urządzenie ograniczające ciśnienie BC115-05				
Złącze	Złącze Easy-click				
Kompatybilny nawilżacz	MR850 (w trybie inwazyjnym)				
Ilość	Opakowanie 20 szt.				
Elementy zawarte w opakowaniu	Kaniula donosowa F&P Optiflow Junior 2, instrukcje użytkowania				
DANE TECHNICZNE DOTYCZĄCE WYDAJNOŚCI					
Zakres temperatury otoczenia °C	18–26 °C / 64–79 °F				
Tryb nawilżacza	Inwazyjny				
Stosowanie	Przeznaczona do użytku u jednego pacjenta; do maksymalnie 7 dni				
Czas użytkowania	7 dni				
Zalecane źródło gazu	Gaz medyczny				
KOMPONENTY I SKŁAD					
Główne materiały składowe	Termoplastyczny elastomer; hydrokoloid; ABS; stal nierdzewna				
Nie zawiera	Ten produkt nie jest wytwarzany z naturalnej gumy lateksowej, polichlorku winylu (PVC) ani ftalanów – ftalanu di (2-etyloheksylu) (DEHP), ftalanu dibutylu (DBP), ftalanu benzylo butylu (BBP).				
Tryb procesu produkcyjnego	Urządzenie nieinwazyjne; produkcja w kontrolowanych warunkach środowiska pracy				
Utylizacja	Spalenie lub zgodnie z protokołem szpitalnym dla kaniuli; opakowanie typu clamshell i etykietę poddać recyklingowi odpadów PET.				
INFORMACJE PRAWNE					
Klasyfikacja	AU-IIa, UE-IIa, Kanada-II				
Kraj pochodzenia	Nowa Zelandia				
Jednostka notyfikowana	TÜV SÜD Product Services GmbH CE0123				

\* Powyższe wartości prędkości przepływu odnoszą się do technicznych możliwości produktu, gdy używany jest na wysokości poziomu morza. W trakcie dobierania prędkości przepływu należy dokonać odpowiedniej oceny klinicznej.

Informacje zawarte w niniejszej karcie danych technicznych (w tym informacje o produkcie i grafiki) stanowią informacje ogólne i mają charakter wyłącznie poglądowy. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy skorzystać z odpowiedniej instrukcji użytkowania i potwierdzić dane szczegółowe u lokalnego przedstawiciela firmy Fisher & Paykel Healthcare przed złożeniem zamówienia. Informacje mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.