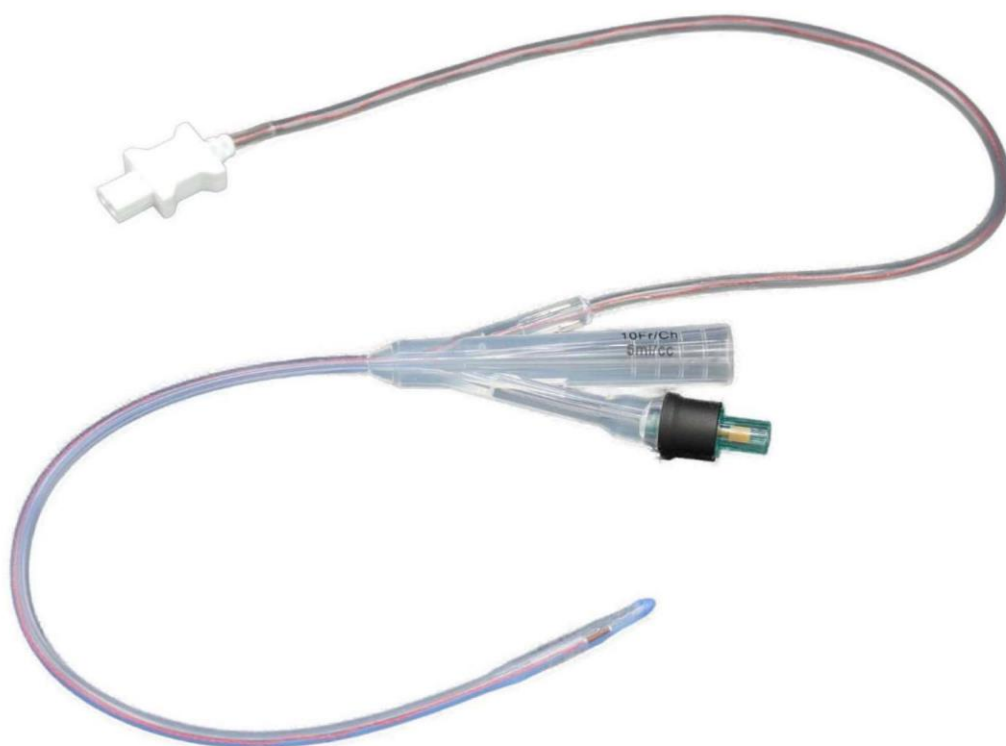


## **Cewnik Foley'a z czujnikiem temperatury**



## Cewnik Foley'a z czujnikiem temperatury

Cewnik Foley'a do zbiórki uryny z czujnikiem temperatury głębokiej wyposażony jest w sensor który w sposób ciągły monitoruje temperaturę pacjenta oraz usuwa moczu podczas i po operacjach oraz w intensywnej terapii. Produkt ten wykonany jest z najwyższej klasy materiału Medycznego charakteryzującego się wysoką zdolnością drenażu i niskim ryzykiem okluzji, jak również łatwym stosowaniem. Zakres pomiarowy sondy waha się pomiędzy 25-45 st. C przy zachowaniu dokładności +0,1 st. C/-0,2 st. C.



Z białą, ergonomiczną wtyczką dla ułatwieni obsługi



Kolorowe oznaczenie rozmiarów

Charakterystyka produktu

Materiał 100% silikon  
 Przeźroczysty  
 Kolorowe oznaczenie rozmiarów  
 dokładność pomiaru +0,1/-0,2 st. C  
 zakres temperatury 25-45 st. C  
 Bez lateksu, sterylne



Balon

Nr. Ref.	Opis / kable połączeniowe
TZ0010200	Przewód uniwersalny z końcówką Jack
TZ0030200	Przewód typ HP/Philips
TZ0040200	Przewód typ Siemens/Dräger
TZ0060200	Przewód typ Mindray

Nr. Ref.	Roz.	Sr. wew./zew.	Balon	Długość	Długość implantacji	Zakres pomiaru	Oznaczenie kol	Ilość szt/op
CT30808S	Ch 8	1,6 / 2,7 mm	3 ml	31 cm	24,5 cm	25 - 45° C	niebieski	10
CT31005S	Ch 10	1,8 / 3,3 mm	5 ml	31 cm	24,5 cm	25 - 45° C	brązowy	10
CT31210S	Ch 12	2,4 / 4,0 mm	15 ml	41 cm	34,5 cm	25 - 45° C	biały	10
CT31410S	Ch 14	2,4 / 4,7 mm	15 ml	41 cm	34,5 cm	25 - 45° C	zielony	10
CT31610S	Ch 16	2,7 / 5,3 mm	30 ml	41 cm	34,5 cm	25 - 45° C	pomarańczowy	10
CT31810S	Ch 18	2,7/6,0 mm	30 ml	41 cm	34,5 cm	25 - 45° C	czerwony	10