

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

zadanie 8

Lp.	Opis produktu	Nazwa proponowanego produktu	j.m.	Ilość orient.	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent nr katalogowy
1	Przetwornik do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedynczy zawierający podwójny system przepłukiwania IntraFlo (3ml/h) obsługiwany jedna ręką, uruchamiany przez ciśnienie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Budowa kompletnej linii dająca wysoką częstotliwość własną > 49Hz- zapewniająca wierne odwzorowanie sygnału i niewrażliwość na zakłócenia rezonansowe oraz dodatkowych eliminatów (typu róża). Linia wstępnie owykalibrowana, gotowa do pracy bez potrzeby prekalibracji przy zastosowaniu zewnętrznych portów do kalibracji. Linie ciśnieniowe grubościennne, bez barwnych pasków, dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze żółtym w celu uniknięcia kontaminacji podczas przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi onitora, wodoszczelne, bezpinowe, osłonięte dodatkowym okrągłym, wodoszczelnym kołnierzem. Dł. linii 152 cm (122 + 30 cm). Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia, linie infuzyjne spięte tasmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii, łatwość wypełnienia linii. Średnice wszelkich elementów (linii i kraników) mają idealnie dobrane średnice - co gwarantuje bardzo dokładne wypełnienie zestawu i eliminację wszystkich pęcherzyków powietrza. Produkt jednorazowy sterylny, pakowany pojedynczo	Przetwornik	szt.	180	34,50	8%	37,26	6 210,00 zł	6 706,80 zł	SKYMEDICAL BP-S00033
RAZEM:								6 210,00 zł	6 706,80 zł	

Zgodnie z odpowiedziami z dnia 09.05.2022 r. Zamawiający dopuścił zadaniu 8 najwyższej jakości, wiodącego producenta – przetwornik do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedynczy zawierający podwójny system przepłukiwania IntraFlo (3ml/h) obsługiwany jedna ręką, uruchamiany przez ciśnienie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Budowa kompletnej linii dająca wysoką częstotliwość własną > 49Hz- zapewniająca wierne odwzorowanie sygnału i niewrażliwość na zakłócenia rezonansowe oraz dodatkowych eliminatów (typu róża). Linia wstępnie owykalibrowana, gotowa do pracy bez potrzeby prekalibracji przy zastosowaniu zewnętrznych portów do kalibracji. Linie ciśnieniowe grubościennne, bez barwnych pasków, dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze czerwonym w celu uniknięcia kontaminacji podczas przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi monitora, wodoszczelne, bezpinowe, osłonięte dodatkowym okrągłym, wodoszczelnym kołnierzem. Dł. linii 150 cm (120 + 30 cm). Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia, linie infuzyjne spięte taśmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii, łatwość wypełnienia linii. Średnice wszelkich elementów (linii i kraników) mają idealnie dobrane średnice - co gwarantuje bardzo dokładne wypełnienie zestawu i eliminację wszystkich pęcherzyków powietrza. Produkt jednorazowy sterylny, pakowany pojedynczo.

Zamawiający wymaga użyczenia 7 kabli (reduktorów) do przetwornika kompatybilnego z monitorem BLT