

Formularz cenowy - Część nr 2 - Włóknina sterylizacyjna

I.p.	Asortyment	j.m.	Ilość	Producent/klasa wyrobu medycznego(jeśli dotyczy)	Nr katalogowy	Wielkość opakowania	Ilość opakowań konieczna do wykonania zamówienia	Cena jedn. netto za opakowanie [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>Włóknina sterylizacyjna III generacji:</p> <p>– wykonana zgodnie z normami zharmonizowanymi z dyrektywą o wyrobach medycznych, tzn. EN ISO 11607-1 i ISO 11607-2;</p> <p>– III generacja – celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym i mikrorepowana;</p> <p>– o następującej charakterystyce wytrzymałościowej:</p> <p>a) zawartość chlorków nie więcej niż 0,015%,</p> <p>b) zawartość siarczanów nie więcej niż 0,010%,</p> <p>c) wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 2,0 kN/m, w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,9 kN/m,</p> <p>d) wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,6 kN/m w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,7 kN/m,</p> <p>e) wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 220 kPa na sucho i 170 kPa na mokro,</p> <p>f) wytrzymałość na rozdarcie nie mniej niż 1100 mN w kierunku walcowania oraz niemniej niż 1600 mN w kierunku poprzecznym,</p> <p>g) niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 100 min,</p> <p>h) wydłużenie do zerwania minimum 10% w obu kierunkach,</p> <p>i) gramatura nominalna 60 g/m², a dla poz. 5-8 gramatura 60-66 g/m² (tolerancja wg. PN EN 868-2),</p> <p>j) materiał zapewniający wysoką barierę bakteriologiczną i możliwość długiego składowania materiałów w stanie sterylnym, wymagane oświadczenie producenta (np. w formie ulotki) o okresie przechowywania wyrobów w stanie sterylnym w okresie nie krótszym niż 60 dni.</p> <p>Wszystkie pozycje od jednego producenta. Wymagana charakterystyka wytrzymałościowa lub inny dokument wydany przez producenta, potwierdzająca parametry wytrzymałościowe i zgodność z normą PN-EN 868-<u>proszę załączyć do oferty.</u></p>											
1	Rozmiar 600x600 mm. Kolor niebieski. Opakowanie maksymalnie 300 arkuszy.	ark.	600	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0681060	300	2,00	335,00	8%	670,00	723,60
2	Rozmiar 750x750 mm. Kolor niebieski. Opakowanie maksymalnie 125 arkuszy.	ark.	750	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0681075	125	6,00	238,00	8%	1 428,00	1 542,24
3	Rozmiar 900x900 mm. Kolor niebieski. Opakowanie maksymalnie 100 arkuszy.	ark.	2000	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0681090	100	20,00	268,00	8%	5 360,00	5 788,80
4	Rozmiar 1000x1000 mm. Kolor niebieski. Opakowanie maksymalnie 100 arkuszy.	ark.	200	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0681100	100	2,00	338,00	8%	676,00	730,08
5	Rozmiar 750x750 mm. Kolor zielony. Opakowanie maksymalnie 125 arkuszy.	ark.	625	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0153075	125	5,00	270,00	8%	1 350,00	1 458,00
6	Rozmiar 900x900 mm. Kolor zielony. Opakowanie maksymalnie 90 arkuszy.	ark.	900	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0153090	90	10,00	280,00	8%	2 800,00	3 024,00
7	Rozmiar 1000x1000 mm. Kolor zielony. Opakowanie maksymalnie 90 arkuszy.	ark.	540	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0153100	90	6,00	348,00	8%	2 088,00	2 255,04
8	Rozmiar 1200x1200 mm. Kolor zielony. Opakowanie maksymalnie 70 arkuszy.	ark.	70	MEDIA-MED./I niesterylina	MM0153120	70	1,00	395,00	8%	395,00	426,60
9	Materiał opakowaniowy do sterylizacji składający się z dwóch różnych warstw - warstwy wykonanej z podłużnych włókien polipropylenowych odpowiedzialnej za wytrzymałość materiału oraz warstwy absorpcyjnej. Arkusze nadają się do użycia w procesach sterylizacji parowej do 137°C. Gramatura ≥ 75 g/m ² , Absorpcja powierzchniowa 85g/m ² (biała powierzchnia). Wytrzymałość na rozciąganie MD 1.8 kN/m, Wytrzymałość na rozciąganie CD 0.8 kN/m, Arkusze nie posiadają warstwy mikrobiologicznej w stanie suchym i mokrym. 2, kolor fioletowy										
9,1	Rozmiar 900 mm x 900mm. Opakowanie maksymalne 300 arkuszy	szt.	900	KEY SURGICAL/I niesterylina	TWRAPDR Y090	300	3,00	1 700,00 zł	8%	5 100,00 zł	5 508,00
9,2	Rozmiar 1000 mm x 1000mm. Opakowanie maksymalne 200 arkuszy	szt.	1600	KEY SURGICAL/I niesterylina	TWRAPDR Y100	200	8,00	1 300,00 zł	8%	10 400,00 zł	11 232,00
9,3	Rozmiar 1200mm x 1200mm. Opakowanie maksymalne 120 arkuszy	szt.	720	KEY SURGICAL/I niesterylina	TWRAPDR Y120	120	6,00	1 310,00 zł	8%	7 860,00 zł	8 488,80
10	Syntetyczna włóknina typu SMMS w kolorze niebieskim: 4 warstwowa, nie zawierająca lateksu, o gramaturze 55 g/m ² . Możliwość stosowania w sterylizacji nadłatkami wodoru (plazma). Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku walcowania: 2,4 kN/ w kierunku poprzecznym 1,35 kN/m, rozciąganie w kierunku walcowania: 70% w kierunku poprzecznym: 65%.										
10,1	Rozmiar 750x750mm. Opakowanie maksymalne 300 arkuszy.	ark.	300	KEY SURGICAL/I niesterylina	CB075	300	1	610,00	8%	610,00	658,80
11	Wysokochłonne papierowe wkładki absorpcyjne o gramaturze nie mniejszej niż 100 g/m ² , możliwość stosowania w sterylizacji S i EO, wytrzymałość na przepuklenie nie mniejsza niż 300 kPa, wzrost kapilar nie większy niż 40mm w obu kierunkach wytwarzania, wytrzymałość na rozciąganie nie mniejsza niż 35N/15mm w obu kierunkach wytwarzania, wytrzymałość na rozciąganie na mokro nie mniejsza niż 10N/15mm w obu kierunkach wytwarzania										
11,1	Rozmiar 250 mm x250 mm. Opakowanie maksymalne 2400 sztuk	ark.	2400	KEY SURGICAL/I niesterylina	TLC005	2400	1,00	1 100,00	8%	1 100,00	1 188,00
11,2	Rozmiar 250 mm x500 mm. Opakowanie maksymalne 1200 sztuk	ark.	1200	KEY SURGICAL/I niesterylina	TLC006	1200	1,00	1 100,00	8%	1 100,00	1 188,00
Razem wartość										40 937,00	44 211,96

Wartość brutto (kolumna 12) = kolumna nr 11 + ... % VAT

Wartość razem = suma wszystkich pozycji (odrębnie dla kolumny netto i brutto)