

VISKASE®

Ostonki celulozowe NOJAX®

Ostonki celulozowe NOJAX® przeznaczone są do stosowania przy wysokowydajnej, zautomatyzowanej produkcji hot-dogów, mini salami, gotowanych i grubo rozdrobnionych kielbas.



Ostonki NOJAX® wykonane są ze zregenerowanej celulozy i występują w postaci marszczonych batonów, gotowych do zastosowania w nadziewarkach automatycznych, bez konieczności moczenia.

Cechy i zalety produktu:

- Przepuszczająca dym wędzarniczy i parę wodną oraz nieprzenikalna dla mikroorganizmów
- Marszczone w gotowych do użycia batonach o wysokiej wytrzymałości mechanicznej i stabilności kalibru do stosowania w wysokowydajnych maszynach nadziewających
- Dostępne w różnych kolorach i z paskami w celu szybkiej identyfikacji produktu i/ lub w celu zachowania bezpieczeństwa żywności
- Dostępne w długościach od 17 do 68 m
- Przeznaczone do kontaktu z żywnością, samokoloryzujące ostonki w kolorze ciemnej wiśni, ciemnej wiśni Super i ciemnej pomarańczy (tylko dla wybranych rynków)
- Wstępnie nawilżane z zamkniętymi końcówkami gilzy, do użytku we wszystkich rodzajach maszyn nadziewających
- Z impregnacją typu EZ-PEEL® w celu zapewnienia szybkiego zdejmowania ostonki

ZAKRES ROZMIARÓW

- Od 14 do 48 mm

KOLORY

- Bezbarwny
- Wędzony
- Niebieski
- Niebieski SENTINEL®
- W czarne, białe lub niebieskie paski na niektórych ostonkach

IMPREGNACJE

- REG (bez impregnacji)
- E-Z PEEL®
- E-Z PEEL® Premium
- Samokoloryzujące

WYKOŃCZENIE

- Gotowe do użycia batony od 17 m do 68 m

NADRUKI

- Jednokolorowy, z jednej strony
- Blok wędzony EZ-SIGN™

NOJAX® Osłonki celulozowe

Nadziejanie:

- Zalecane średnice nadziejania (RSD) przedstawiają sugerowane średnice nadziejania. Nadziejanie poniżej i powyżej tych wartości może mieć wpływ na zachowanie się osłonki.

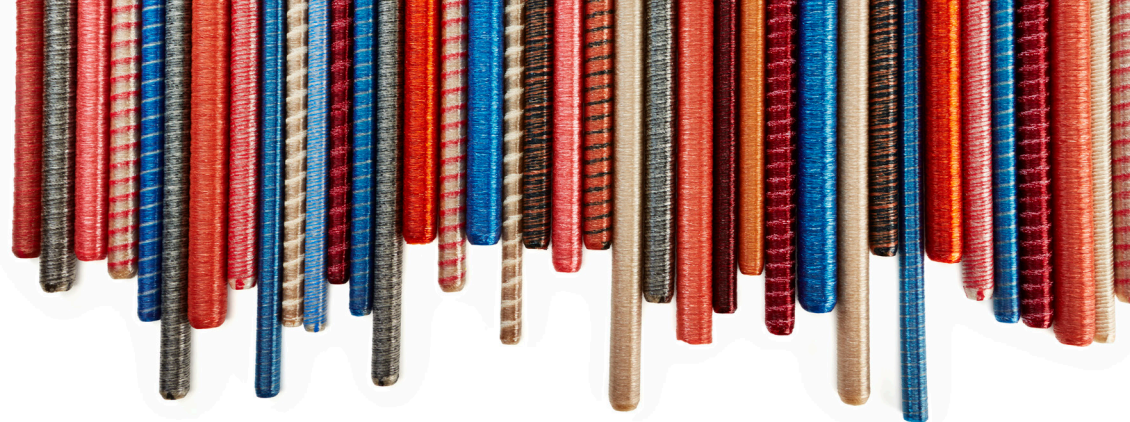
Przechowywanie i magazynowanie:

- Użyć w ciągu roku od daty dostawy
- Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu
- Unikać miejsc gorących lub bardzo zimnych
- Przechowywać w oryginalnych opakowaniach
- Nieużyte osłonki należy umieścić w hermetycznych woreczkach w oryginalnym opakowaniu
- Otwierać kartony ostrożnie bez użycia noży, ostrych narzędzi czy haczyków, aby uniknąć uszkodzeń

Firma Viskase dostarcza najlepszej jakości osłonki spełniające najwyższe normy bezpieczeństwa żywności!

Zobowiązujemy się do ciągłego doskonalenia systemów zarządzania w celu zapewnienia jeszcze bezpieczniejszych produktów, lepszej jakości i pełnej identyfikowalności.

**Osłonki celulozowe *NOJAX® są przeznaczone do użycia jako formy kształtujące produkt podczas przetwarzania żywności i nie są przeznaczone do spożycia. Osłonka celulozowa NOJAX® jest niestrawna i należy ją zdjąć przed spożyciem.*



AMERYKI	
Rozmiar osłonki	RSD (mm)
14	14,0 – 14,5
15	15,0 – 15,5
16	15,7 – 16,2
17	16,3 – 16,8
18	17,0 – 17,5
19	17,8 – 18,3
20	18,5 – 19,0
21	19,3 – 19,8
22	20,0 – 20,5
23	20,5 – 21,0
24	21,5 – 22,0
25	22,5 – 23,0
26	23,5 – 24,0
27	24,5 – 25,0
28	25,5 – 26,0
29	26,5 – 27,0
30	27,5 – 28,0
31	28,5 – 29,0
32	29,5 – 30,0
33	30,5 – 31,0
34	31,5 – 32,0
36	33,5 – 34,0
40	38,0 – 39,0
44	40,0 – 41,0
45	47,0 – 48,0

EUROPA	
Rozmiar osłonki	RSD (mm)
140	14,3 – 14,8
150	15,8 – 16,3
158	16,3 – 16,8
160	16,8 – 17,3
163	17,3 – 17,8
164	17,8 – 18,3
170	18,3 – 18,8
180	18,8 – 19,3
190	19,3 – 19,8
200	20,3 – 20,8
210	20,8 – 21,3
220	21,8 – 21,3
230	22,8 – 23,3
240	23,8 – 24,3
250	24,8 – 25,3
260	25,8 – 26,3
270	27,3 – 27,8
280	28,3 – 28,8
300	29,8 – 30,3
320	31,8 – 32,3
340	34,8 – 35,3
380	38,8 – 39,3