



Boyaux cellulosiques NOJAX®

Les boyaux NOJAX® sont destinés à la production automatisée à haute cadence de hot dogs, mini-salamis secs, saucisses cuites et gros grains.



Les boyaux NOJAX® sont constitués de cellulose régénérée et se présentent sous forme de sticks plissés, prêts à l'emploi, pour utilisation sur des équipements d'embossage automatisés.

Caractéristiques du produit et avantages:

- Perméable à la fumée et à la vapeur d'eau et imperméable aux microorganismes
- Plissés en sticks prêts à l'emploi avec une haute résistance à la rupture et une remarquable régularité de calibre pour utilisation sur machines d'embossage à haute cadence
- Disponible dans une grande diversité de couleurs et avec des zébrures à des fins d'identification de produit et/ou de sécurité alimentaire
- Disponible en longueurs de 55' à 225' (17 à 68 m)
- Boyau Self-Coloring disponible en Dark Cherry, Super Dark Cherry et Dark Orange (seulement pour certains marchés)
- Pré-humidifié avec fermetures au niveau de l'extrémité du stick pour une utilisation sur toutes les machines d'embossage
- Disponible avec un traitement EZ-PEEL® pour un pelage facile du boyau

GAMME DE CALIBRES

- De 14 à 48 mm

GAMME DE COULEURS

- Neutre
- Wedzone (teinte fumée)
- Bleu
- Blue SENTINEL®
- Des zébrures noires, blanches ou bleues sont disponibles sur certains boyaux

TRAITEMENTS

- REG (aucun traitement)
- E-Z PEEL®
- E-Z PEEL® Premium
- Self-Coloring

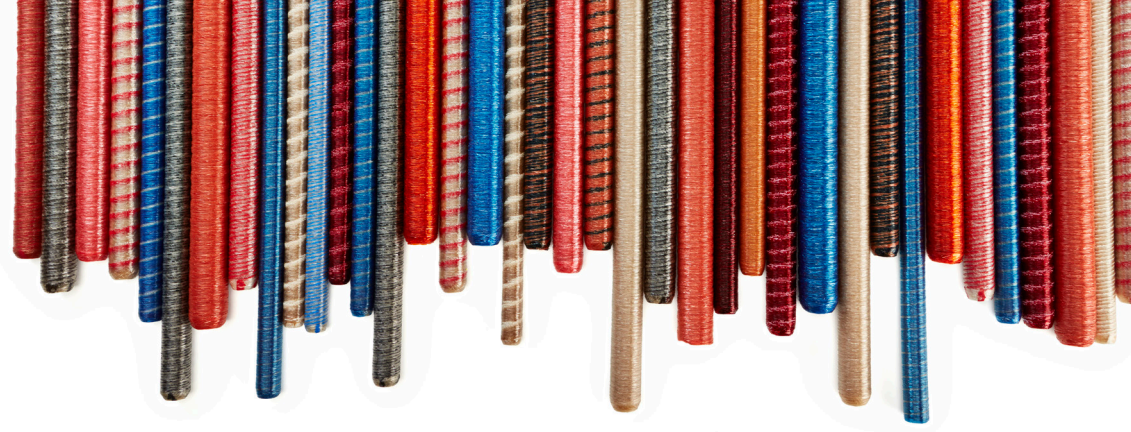
FORMATS DE FINISSAGE

- Sticks prêts à l'emploi de 55' (17 m) à 225' (68 m)

IMPRESSION

- Une couleur, une face
- EZ-SIGN™ smoke block

NOJAX® Boyaux cellulosiques



Embossage:

- RSD (Recommended Stuffing Diameter) indique le diamètre d'embossage recommandé. Embosser au-delà du RSD peut affecter la performance du boyau.

Stockage & Utilisation:

- À utiliser dans un délai d'une année suivant la livraison
- Stocker dans un endroit frais et sec
- Éviter les zones de stockage à températures trop élevées ou trop basses
- Laisser les boyaux dans leur emballage d'origine jusqu'à utilisation
- Conserver les boyaux non utilisés dans des sacs hermétiques et les replacer dans leur emballage d'origine
- Pour éviter d'abîmer les boyaux, ne pas ouvrir les cartons avec un couteau ou des instruments tranchants

Viskase fournit des boyaux de la meilleure qualité qui répondent aux normes de sécurité alimentaire les plus élevées!

Nous nous engageons à améliorer continuellement notre système de management pour garantir des produits plus sûrs, de meilleure qualité et une entière traçabilité.

AMÉRIQUES	
Calibre	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

EUROPE	
Calibre	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

Le boyau NOJAX® est utilisé comme un moule pour former le produit au cours de sa fabrication et ne doit pas être consommé. Le boyau NOJAX® n'est pas comestible et doit être retiré avant la consommation.

VISKASE®