

BIOVAST RED



FOOD & BEVERAGE

Nettoyage en milieu alimentaire



APPLICATIONS

Destiné aux opérations de lavage et nettoyage dans l'industrie alimentaire y compris le nettoyage à la vapeur jusqu'à 165°C. Convient pour l'équipement d'enrouleur. Convient également pour le transfert de denrées alimentaires aqueuses, acides, alcooliques (jusqu'à 70%) ou liquides gras.

AVANTAGES

- Un tuyau de nettoyage robuste spécialement conçu pour les laiteries, la transformation de la viande, les conserveries, les marchés aux poissons, etc.
- Très flexible.
- Revêtement non tachant.
- Résistant aux graisses animales et végétales.
- Sans phtalates.

RACCORDS ET RACCORDEMENTS

Raccords spécialement adaptés à ces applications et disponibles. Nous contacter pour plus d'informations.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Inner tube	NBR de qualité alimentaire résistant à l'huile, blanc, lisse.
Reinforcement	fils synthétiques
Cover	NBR/PVC résistant à l'huile et aux intempéries, rouge, lisse.
Temperature range	Eau : -20°C to +100°C/WP=20bar. Vapeur : +165°C/6bar

NORMES/HOMOLOGATIONS

Union européenne : règlements n° 1935/2004, 2023/2006.

EU

Règlement FDA n° 21 CFR 177.2600.

FDA

Législation française : brochure 1227, arrêté du 5/08/2020.

RF

Tous les tests de migration (France et FDA) ont été effectués et jugés conformes par l'institut français de Poitiers (IANESCO).

TRELLEBORG



BIOVAST  -  - WP 20 BAR STEAM/VAPEUR 165°C - 6 BAR - Made in France



et en creux : semaine - année - batch number - 165°C - 6BAR



FOOD & BEVERAGE

BIOVAST RED



DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM)	PLNE (BAR)	RAYON DE COURBURE (MM)	POIDS (KG/M)	LONGUEUR (M)	CODE ARTICLE
13.0	23.0	60	65	0.36	20	5513767
13.0	23.0	60	65	0.36	40	5513768
13.0	23.0	60	65	0.36	60	5513769
16.0	26.0	60	85	0.43	20	5513770
16.0	26.0	60	85	0.43	40	5513771
19.0	31.0	60	100	0.59	20	5513772
19.0	31.0	60	100	0.59	40	5513773
25.0	37.0	60	125	0.69	20	5513774
25.0	37.0	60	125	0.69	40	5513775

Tolérance sur longueur : $\pm 1\%$ (norme ISO 1307).

