

BIOCLEAN



PROCESSING EQUIPMENT

Nettoyage haute pression en milieu alimentaire



APPLICATIONS

Nettoyage sous haute pression dans les industries agroalimentaires.

Peut également être utilisé pour le transfert de liquides alimentaires.

AVANTAGES

- † Très flexible.
- † Revêtement non tachant.
- † Tube blanc, de qualité alimentaire, résistant aux graisses animales et végétales.
- † Marquage sur bande rouge pour identification facile et rapide.
- † Sans phtalates.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : NBR de qualité alimentaire résistant à l'huile, blanc, lisse.

Armature : fils textiles.

Revêtement : NBR/PVC résistant à l'huile et aux intempéries, bleu, lisse.

Température : -20 °C à +100 °C.

NORMES/HOMOLOGATIONS

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



Règlement FDA n° 21 CFR 177.2600.



Législation allemande : recommandation BfR XXI cat. 3.



Législation française : brochure 1227, arrêté du 9 novembre 1994.



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

RACCORDS ET RACCORDEMENTS

Des raccords spécialement adaptés à ces applications sont disponibles, nous contacter pour plus d'informations.



TRELLEBORG

BIOCLEAN - 7 - WP 60 BAR

100 °C - Made in France

**PROCESSING EQUIPMENT****BIOCLEAN**

DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
7.9 ±0.5	15.9 ±0.6	60	180	50	0.2	20	5026076	
7.9 ±0.5	15.9 ±0.6	60	180	50	0.2	40	5026077	
7.9 ±0.5	15.9 ±0.6	60	180	50	0.2	120	5026109	
9.5 ±0.5	18.0 ±0.7	60	180	60	0.25	20	5026110	
9.5 ±0.5	18.0 ±0.7	60	180	60	0.25	40	5026113	
9.5 ±0.5	18.0 ±0.7	60	180	60	0.25	80	5026114	
9.5 ±0.5	18.0 ±0.7	60	180	60	0.25	120	5026115	
12.7 ±0.6	22.0 ±0.8	60	180	70	0.34	20	5012778	
12.7 ±0.6	22.0 ±0.8	60	180	70	0.34	30	5513514	⌘
12.7 ±0.6	22.0 ±0.8	60	180	70	0.34	40	5012779	
12.7 ±0.6	22.0 ±0.8	60	180	70	0.34	80	5026111	
12.7 ±0.6	22.0 ±0.8	60	180	70	0.34	120	5026112	
15.9 ±0.8	26.5 ±1.0	60	180	80	0.48	20	5026079	
15.9 ±0.8	26.5 ±1.0	60	180	80	0.48	40	5026080	
15.9 ±0.8	26.5 ±1.0	60	180	80	0.48	80	5026081	
15.9 ±0.8	26.5 ±1.0	60	180	80	0.48	120	5026116	

Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).

⌘ Selon disponibilité.

Digital version

