



## Applications

Alimentaire  
Vinicole

## Propriétés

Tuyau pouvant travailler à l'aspiration et au refoulement,  
Mélange garanti **sans transfert d'odeur ni de goût**,  
Destiné au **transfert de vin, d'alcool titrant jusqu'à 96% ou des produits laitiers**.  
Le revêtement spécifique revêtu par film UPE permet un glissement au sol aisé et une résistance à l'abrasion accrue

## Tube

IIR  
Garanti sans phtalate  
Blanc  
Lisse

## Renforcement

Spirale noyée + plis textiles

## Revêtement

Caoutchouc base UPE alimentaire  
Aspect ondulé glissant  
Résistant à l'abrasion, à l'ozone  
et aux conditions atmosphériques

## Caractéristiques Techniques

T°C : -40°C à + 120°C  
PS=10 bar PLNE≥30 bar  
Dépression: 0,9 bar

## Conforme aux normes en vigueur

CE 1935/2004  
CE 2023/2006  
FDA CFR 21 177.2600  
REACH CE 1907/2006

## Sur demande

Emballage individuel des flexibles  
Marquage spécifique  
Adaptation à vos installations



Les mélanges caoutchouc utilisés pour la fabrication de ce tuyau sont garantis **sans dérivés animaux**.

DIAMÈTRE INT	
MM	
38	
51	
63,5	
70	
76	

DIAMÈTRE EXT	
MM	
51	
64	
80	
86	
92	

POIDS	
KG/M	
1,25	
1,50	
2,60	
3,00	
3,30	

RAYON DE COURBURE	
MM	
150	
230	
350	
400	
450	

Les informations techniques sont données à une température de 20°C

La durée de vie d'un tuyau est affectée par les nettoyages et les stérilisations, dépend de la fréquence et de la durée de ces opérations.  
Avant toute mise en service, les tuyaux doivent être rincés à l'eau chaude, puis nettoyés par votre procédure habituelle de nettoyage afin d'éviter toute altération de votre produit.

## Equipements

Raccords Macon, SMS, DIN

Montage : ½ coquille ou sertis

Protection : Bouchon et Rondelle **FlexBOT®**

