



TINALAV

Applications
 Alimentaire
 Viticole

Propriétés

Tuyau spécialement conçu pour le **nettoyage** dans l'**industrie agro-alimentaire**,
Refolement d'eau froide ou chaude, pouvant travailler jusqu'à 120°C

Tube

EPDM
 Blanc
 Lisse

Renforcement

Plis textiles

Revêtement

Caoutchouc base EPDM
 Résistant aux produit détergents usuels, à l'abrasion,
 à l'ozone et aux conditions atmosphériques

Caractéristiques Techniques

T°C : - 30°C à + 120°C
 PS=10 bar PLNE≥ 30 bar

Conforme aux normes en vigueur

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

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

Sur demande

Emballage individuel des flexibles
 Marquage spécifique



LES UTILITES

DIAMÈTRE INT MM
13
16
19
25

DIAMÈTRE EXT MM
21
26
31
36

POIDS KG/M
0,42
0,52
0,80
0,99

RAYON DE COURBURE MM
60
70
90
110

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, elle 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 BSP



Montage : Sertis

