

TINALAV



Applications
 Alimentaire
 Viticole
 Brassicole

Propriétés

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

Tube

EPDM
 Blanc
 Lisse

Renforcement

Plis textiles

Revêtement

Caoutchouc base EPDM,
 Résistant aux produits détergents usuels,
 Résistant à l'abrasion, à l'ozone,
 Résistant 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 dérivé animal**.

Sur demande

Emballage individuel des flexibles,
 Marquage spécifique.



DIAMÈTRE INT MM	DIAMÈTRE EXT MM	POIDS KG/M	RAYON DE COURBURE MM
13	21	0,42	60
16	26	0,52	70
19	31	0,80	90
25	36	0,99	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, 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



Idéal pour enrouleurs

