

TINACOLLECT



Applications
 Alimentaire
 Collecte de lait

Propriétés

Tuyau pouvant travailler à l'**aspiration** et au **refoulement**,
 Destiné à l'équipement des **camions de collecte de lait**.

Très léger et souple facilite la manipulation pendant les phases de chargement/déchargement.

Tube

NR / NBR
 Garanti sans phtalate
 Blanc
 Lisse

Renforcement

Spirale noyée + plis textiles

Revêtement

Caoutchouc synthétique
 Aspect bandelé
 Résistant à l'abrasion, à l'ozone
 et aux conditions atmosphériques

Caractéristiques Techniques

T°C : -30°C à + 85°C
 PS=6 bar PLNE≥18 bar
 Dépression: 0,9 bar

Conforme aux normes en vigueur

CE 1935/2004
 FDA CFR 21 parts 170 to 199 item 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 ESSENTIELS

DIAMÈTRE INT MM
38
51
63,5
76
102

DIAMÈTRE EXT MM
49
61
75,5
90
116

POIDS KG/M
1,15
1,45
1,94
2,60
4,00

RAYON DE COURBURE MM
115
150
190
230
300

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 SMS

Montage : ½ coquille ou sertis

