



Tuyau de qualité alimentaire garanti sans phtalates, ni plastifiants, ni colorants. Sans aucune trace de particules animales, il respecte de façon optimale la qualité du lait. **Plus léger et plus souple** que les versions précédentes, il est spécialement conçu pour **faciliter la manipulation pendant la collecte du lait**. Il garde une grande flexibilité même à basse température.

Normes et Homologations : Union Européenne, reglements CE n° 1935/2004

Caractéristiques techniques :

Tube intérieur :

NR/NBR blanc lisse conforme à la norme Bfr (cat.2), FDA et à la D.M 21/03/73 & modification successives, offrant une très bonne résistance aux produits courants de nettoyage.

L'absence de plastifiants dans le tube réduit le risque de prolifération des bactéries et empêche tout risque de contamination.

Renfort :

Nappes textiles spéciales + spirales galvanisées noyées

Revêtement extérieur :

Caoutchouc synthétique bleu, aspect toilé, résistant aux agents atmosphériques, à l'abrasion et à l'ozone

Température :

De -30° à +85°C, stérilisation vapeur 120°C pendant 1/2 heure maximum

Spécifications techniques :

Pression de service (Bar) : 6

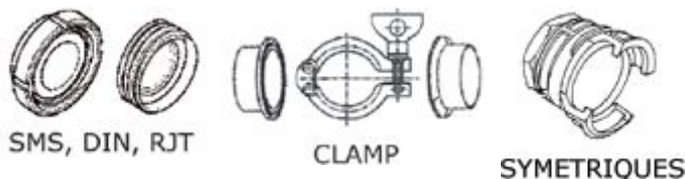
Pression d'éclatement (Bar): 18

Tenue au vide (Bar) : - 0.9

Longueur maximum (m) : 40

Diamètres	Rayons Courbures(mm)	Poids (Kg/m)
38x49	115	1.13
50x61	150	1.44
53x65	160	1.63
63.5x75	190	1.94
76x91	230	2.59
100x116	300	4

Raccords usuels (mâle ou femelle) :



Le montage côté tuyau pourra être **serti, à coquilles ou avec collier**.

Les différents montages sont proposés **en version standard ou aseptique**.

Tout autre type de raccord sur demande.

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.