

Existe avec tube EPDM pour application vapeur



Tuyau spécialement conçu pour **le transfert** de tous **produits alimentaire épais** ou **délicat** et toute boisson dont l'alcool titrant à 96 %. Il est particulièrement robuste de par sa conception unique. **Il permet de travailler en mouvement permanent (dynamique).**

Garanti sans relargage

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

Caractéristiques techniques :

Tube intérieur :

Mélange caoutchouc sur base Butyl blanc (agrée FDA), surface lisse. Résistant aux graisses animales et végétales, aux détergents et désinfectants courants. Inodore et insipide.

Renfort :

Textiles + Tresse inox 304 L

Revêtement extérieur :

Caoutchouc synthétique spécial, aspect toilé, micro perforé bleu avec un marquage blanc longitudinal. Résistant à l'abrasion, à l'ozone, aux agents atmosphériques.

Température :

De -40°C à + 120 °C, pointe à 130°C en phase vapeur (circuit ouvert) pendant 1/2 heure maximum.

Spécifications techniques :

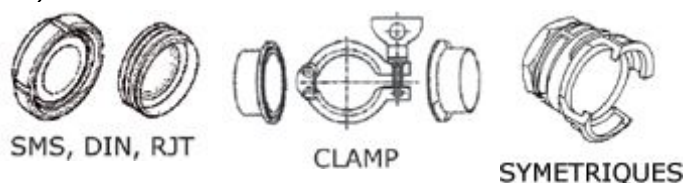
Tenue en pression (Bar) : 20

Coefficient de sécurité : 3

Longueur maximum (m) : 20

Diametre	Rayon de Courbure (mm)	Poids (gr/m)
16x30	80	750
19x33	95	850
25x38	125	1150
38x54	190	1750
50x68	250	1950

Raccords usuels * (mâle ou femelle) :



Le montage coté 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