



**VINICOLE - BRASSERIE**

**GAMMIE**



# LES TUYAUX CAOUTCHOUC

## VINOFLEX

+ Flexible et léger



Aspiration et refoulement de liquides alimentaires non gras, de vin et d'alcool jusqu'à 96°

Tube : IIR Blanc lisse de qualité alimentaire inodore - Armature: Nappes synthétiques et spirale en acier noyée - Revêtement: Rouge ondulé thermoplastique, résistant aux agents atmosphériques

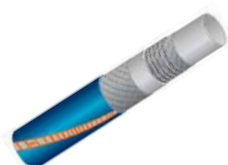
- 40°C   
 + 120°C   
 10 bar



Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
38	1.12	115
50	1.44	150
63.5	1.76	195
70	2.03	205
76	2.18	225

## ALICANTE

+ Idéal pour la thermovinification



Aspiration et refoulement de liquides alimentaires non gras : lait, jus de fruits, bière, vin et alcool jusqu'à 96°

Tube : EPDM Blanc lisse de qualité alimentaire inodore - Armature : Nappes synthétiques et spirale en acier noyée - Revêtement : SBR bleu lisse, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

- 40°C   
 + 120°C   
 10 bar



Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
38	1.16	120
51	1.84	170
63.5	2.23	250
70	2.56	280
76	2.89	300

## MILLENIUM

+ Compatible huiles d'olives et produits gras



Aspiration et refoulement de liquides alimentaires tels que bière, jus de fruits, huile, vin et d'alcool jusqu'à 96°

Tube Caoutchouc Synthétique Blanc lisse de qualité - Armature : Nappes synthétiques et spirale en acier noyée - Revêtement : SBR bleu ondulé, résistant à l'ozone et aux agents atmosphériques

- 30°C   
 + 100°C   
 10 bar



Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
38	1.06	115
50	1.44	150
63.5	1.78	195
70	2	205
76	2.21	225

## DIJON

+ Compatible tous produits alimentaires



existe en lisse

Aspiration et refoulement de produits alimentaires : vin, bière, jus de fruits, produits gras, huile, lait et alcool titrant jusqu'à 95°

Tube caoutchouc synthétique - Armature: nappes synthétiques et spirale acier - Revêtement en caoutchouc synthétique, qualité alimentaire sans goût et inodore, résistant à l'ozone et aux agents atmosphériques.

- 30°C   
 + 100°C   
 10 bar



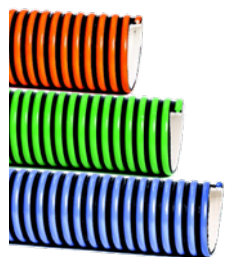
Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
38	1.33	120
51	2.08	170
63.5	2.73	235
70	2.05	205
76	3.47	300

Nos tuyaux caoutchouc sont vendus sertis avec des jupes crantées inox. Autres diamètres sur demande.



## FLEXASPIR - S-370

+ Glissement facile



Aspiration et refoulement de liquides alimentaires : vin, eau, lait, alcool jusqu'à 50%  
Tube : EPDM - Armature : Renfort textile - Revêtement : EPDM et spirale extérieure en polyéthylène, résistant à l'abrasion, la corrosion et aux intempéries

-20°C +60°C 6 ou 8 bar selon Ø



Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
38	0.90	80
51	1.23	130
64	1.65	150
70	1.76	150
76	1.90	180

## LES TUYAUX PVC

### REDSPIR SAF

+ Grande souplesse



sur demande

-25°C +55°C



Ø Int. (mm)	Pression (bar)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
40	9	0.76	234
51	8	1.05	243
70	7	1.65	342

### CRISTALSPIR

+ Intégralement translucide



Aspiration et refoulement de liquides alimentaires, dont l'alcool à 50% (Simulant A, B, C, D1)  
Tuyau flexible translucide à paroi PVC très souple avec une spire PVC rigide

-25°C +55°C



Ø Int. (mm)	Pression (bar)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
40	9	0.76	234
51	8	1.05	243
70	7	1.65	342

### CLAR'ACIER

+ Grande robustesse



Aspiration et refoulement de liquides alimentaires, dont l'alcool à 50% (Simulant A, B, C, D1)  
Tuyau flexible à paroi PVC translucide avec une spire en acier galvanisée.  
Spire acier gainée anti-corrosion sur demande

-5°C +65°C



Ø Int. (mm)	Pression (bar)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
40	9	1	80
50	7	1	100
70	5	2	140

Nos tuyaux PVC sont soumis à des tests organoleptiques attestant que le liquide véhiculé n'est aucunement altéré lors de son transfert - Certificats sur simple demande. Possibilité de les livrer équipés de raccords alimentaires.



# LES ACCESSOIRES

## TUYAUX DE NETTOYAGE

### CRISTAL TRESSE

Tuyau souple polyvalent en PVC renforcé par tresse textile de haute ténacité  
Passage de produits ou liquides alimentaires A, B, C et D1 (alcool titrant jusqu'à 50%)

+ Lisse et translucide



- 15°C +50°C

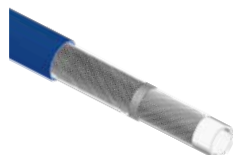


Ø (mm)	Pression (bar)	Poids (kg/m)	Couronne (m)
10x15	15	0.18	25 ou 50
12x18	15	0.18	25 ou 50
15x21	15	0.21	25 ou 50
19x26	15	0.31	25 ou 50
25x33	12	0.46	25 ou 50

### MULTITHOR

Tuyau souple de refoulement d'eau chaude et produits chimiques modérés en EPDM  
Peut être utilisé pour le passage de SO2

+ Haute température



- 30°C +120°C



Ø (mm)	Pression (bar)	Poids (kg/m)	Couronne (m)
13x21	15	0.32	50
16x25	15	0.41	50
19x29	15	0.62	50
25x35	15	0.70	50

### HTP-2C

Tuyau de lavage pour nettoyeurs haute pression en caoutchouc synthétique  
Pression de travail jusqu'à 640 bar

+ Haute pression et haute température



- 40°C +155°C



Ø (mm)	Pression (bar)	Poids (kg/m)
6.5	640	0.29
8	640	0.33
13	640	0.57

Longueur à la demande

## RACCORDS

SMS	DIN	Macon	Clamp

Nous stockons ces raccords dans tous les diamètres courants. Selon les familles, nous vous proposons : des raccords femelle et mâle à collerette en douille annelée, douille lisse, décalé ou en ferrules de différentes dimensions, des écrous et protections d'écrous, des bouchons, des joints d'étanchéités, des clés de serrage ...

## De nombreux autres accessoires disponibles...

### Support tuyau



### Pistolet DINGA



### Clés tricoises



### Colliers

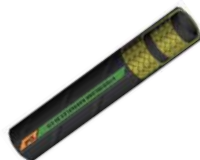




# LES TUYAUX HYDRAULIQUE

## KAPPAFLEX 2K CO ROCK

+ Haute pression et forte abrasion



Pour des applications à hautes pressions et à forte abrasion  
Tube : caoutchouc synthétique - Armature : 2 tresses acier - Revêtement : caoutchouc synthétique résistant à l'abrasion, au climat, aux flammes et aux huiles.  
Norme EN 857 2SC



Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
6.5	0.27	45
8	0.32	60
10	0.38	70
13	0.53	90
16	0.66	130

## ISOBAR 420 CO ROCK X-HP

+ Très grande souplesse



Pour les applications les plus difficiles, exigeant un débit et une pression élevée.  
Tube : caoutchouc synthétique - Armature : 4 ou 6 nappes acier - Revêtement : caoutchouc synthétique résistant à l'abrasion, au climat et aux flammes.  
Norme SAE 100 R15



Ø Int. (mm)	Poids (kg/m)	Courbure (mm)
19	1.61	133
25	2.11	165
32	3.96	222
38	5.07	267
51	7.07	660

## GAINE DE PROTECTION RPP

+ Protection maximale des tuyaux



Pour la protection des tuyaux  
En polyéthylène haute densité noir. Résistant à la corrosion, aux UV et aux produits chimiques. Protection contre les coups, les dessèchement et les fissurations.  
Convient également au regroupage de tuyaux. Norme RoHS et REACH.



## RACCORDS HYDRAULIQUES

À sertir



Sans dénudage



Coupleurs



Vannes et robinets



Expert dans la connectique des fluides depuis plus de 50 ans, Hydroscand dispose d'un stock important de raccords hydrauliques.

Le traitement de surface utilisé aujourd'hui par Hydroscand permet de mieux protéger l'environnement et offre une plus longue durée de vie de nos raccords.