

Certifié ISO 9001

Tuyau Alimentaire

DISTRIBUÉ PAR
FLUIDES INDUSTRIE
Flexibles Etanchéité Plastiques

Tube : NBR blanc

Armature : Tresses textiles

Spirale : Acier galvanisé

Revêtement : NR bleu

Température - Limite d'utilisation :

-30°C/+110°C, 130° en pointe

Norme : Conforme aux directives de la législation Américaine FDA pour eau et graisses.

Approuvé par la réglementation française par le laboratoire IANESCO.



UTILISATION :

- Tuyau d'aspiration et de refoulement de liquides alimentaires tels que lait, vins, jus de fruits, alcools titrant jusqu'à 70° et aussi huiles, chocolat.

CARACTERISTIQUES :

- Idéal pour liquides alimentaires chauds (jusqu'à 110° C) et/ou gras.
- Possibilité de nettoyage vapeur du tube.
- Très souple et léger (ex : collecte de lait).
- Revêtement résistant aux intempéries et à l'abrasion.
- Tenue en dépression : -0,8 bar.
- Résistances spécifiques : huiles, alcools titrant jusqu'à 70°.

RACCORDEMENT :

- Montage possibles de raccords de type Symétrique, Vigneron, (ex / Macon), MSM, DIN, Clamp par sertissage, filage, colliers de serrage selon les cas.

Ø intérieur		Ø extérieur		P.M.S	P.L.N.E	Rayon de courbure	Poids	Longueur*	Code article	Stock
mm	Tolér.	mm	Tolér.	bar	bar	mm	kg/m	m		
25	± 0,5	35,5	± 1,0	10	30	40	0,68	20 - 40	03292	minimum 120
38	± 0,5	48,5	± 1,0	10	30	48	1,100	20 - 40	03323	oui
40	± 0,5	50,5	± 1,0	10	30	52	1,15	20 - 40	03318	minimum 240
51	± 0,5	61,5	± 1,0	10	30	70	1,600	20 - 40	03319	oui
53	± 0,5	63,5	± 1,0	10	30	90	1,620	20 - 40	03320	oui
63	± 0,5	75	± 1,0	10	30	110	2,100	20 - 40	03321	oui
76	± 0,5	89	± 1,5	10	30	200	2,500	20	03322	oui

* ± 1% selon ISO 1307

Tuyau Alimentaire

Marquage

HUTCHINSON ALIVAP® PMS 10 bar maxi 110°C - Fabriqué en France

HUTCHINSON Transfert de Fluides Industrie rue des Martyrs - BP 543 - 37305 Joué-lès-Tours Cédex - Tél. : 33(0)2 47 78 10 10