

## ALCOMIL® H.F. 140

### Réf. : 2510



FDA  
UE



ø Int. (mm)	25	32	38	40	45	51	53	60	63	70	76	90	102
Ø extérieur (mm)	36	43	50	51	56	63	65	72	77	82	89	103	115
P.S. à 20°C	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Poids (Kg/m)	0.800	0.970	1.120	1.190	1.300	1.640	1.700	1.830	2.010	2.220	2.900	3.400	3.790
Rayon de courbure	55	71	84	88	100	112	117	132	139	154	167	198	225

Longueurs de fabrication : 20 - 40 mètres

Longueurs coupées, serties sur devis

Tuyau caoutchouc de très grande flexibilité pour Aspiration / Refoulement de liquides alimentaires : vin, bières, cidres, jus de fruits, eau potable... (non adapté aux produits gras) **Alcool jusqu'à 50%.**

Tuyau également conçu pour l'équipement des circuits d'air additionnels sur les camions citerne (>140°).

Résistant aux intempéries, à l'ozone et à l'abrasion.

- Tube intérieur** : EPDM blanc lisse alimentaire inodore
- Armature** : Double spire métallique et Plis synthétiques haute résistance
- Revêtement** : EPDM bleu impression toile
- Marquage** : S - ALCOMIL 140°C +  + FDA W.P. 10 BAR

#### Norme(s)

- Suivant directive UE 1935/2004
- Suivant directive UE 2023/2006
- FDA 21 CFR 177.2600

Température	Dépression	P.L.N.E
-30° +100°C Stérilisation à 140°C pendant 30 minutes	0.9	Coef. 3 à 20°C