

ALI BOAT SPL10

Aspiration et refoulement de tout liquide alimentaire



Tuyau alimentaire spécialement conçu pour **le chargement ou le déchargement de tous produits alimentaires gras ou non gras sur les bateaux.**

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

Caractéristiques techniques :

Tube intérieur : NBR blanc lisse conforme à la norme FDA et BFR.

Renfort : Nappes textiles + spirale acier noyée - existe aussi sans spire.

Revêtement extérieur : CR Noir, aspect toilé, résistant aux agents atmosphériques et à l'abrasion.

Température : De -40° à +90°C, stérilisation jusqu'à 130°C pendant ½ heure maximum.

Longueur maximum (m) :

40 DN 102, 40 DN 152, 20 DN 203

Spécifications techniques :

Temp. d'utilisation mini : -40 °C

Temp. d'utilisation maxi : 90 °C

Tenue en pression : 10 bar

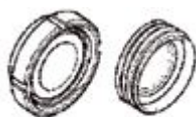
Coef. de sécurité : 3

Tenue au vide : 800 bar

Pointe à 130 C° en phase vapeur pendant 130 heures

	Diamètre	RC (mm)	Poids (Gr/m)
	102 x 124	700	6700
	152 x 184	1200	1336
	203 x 254	1600	1845

Raccords usuels * (mâle ou femelle) :



SMS, DIN, RJT



A BRIDES



SYMETRIQUES

Le montage « côté tuyau » pourra être **serti, à 1/2 coquille, avec collier ou vulcanisé et protégé.**

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

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