

TENOIL[®] MARINE ISO 7840 - A2

Réf. : 1911 A2



ø Int. (mm)	6	8	10	16
Ø Ext (mm)	13	16	18	25
P. Eclatement. (bar)	14	14	10	10
Poids (Kg/m)	0.180	0.200	0.240	0.380
Rayon de courbure	23	25	35	65

Longueurs de fabrication : 20 - 40 mètres

Tuyau caoutchouc souple et maniable pour refoulement d'hydrocarbures sans plomb, de diesel (jusqu' à 50 % d'aromatiques) et de biodiesel (15% max. de composé oxygéné) dans les bateaux de plaisance jusqu'à 24 mètres et moteur Hors-bord.

Résistant à la flamme pendant au moins 2 min, à l'abrasion, à la chaleur, aux huiles, à l'ozone et aux intempéries.

- Tube intérieur** : NBR noir lisse
- Armature** : Nappes textiles haute ténacité
- Revêtement** : Caoutchouc noir lisse
- Marquage** : MARINE FUEL + Ø + ISO 7840 – A2 + Année de Fabrication - CE
- Norme(s)**
- ISO 7840-A2

Température	Dépression	P.L.N.E
-20° +80°C	-	-