

## ISOFLEX

### Réf. : 1016



ø Int. (mm)	25	38	45	51	63	70	75	90	102	110
P.S. (bar)	16	16	16	16	16	16	16	10	10	10
Épaisseur Paroi (mm)	1.6	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	2.2	2.2	2.2
Poids (Kg/m)	0.16	0.195	0.240	0.285	0.340	0.405	0.440	0.565	0.705	0.790

Longueurs de fabrication : 20 - 40 - 60 et 100 mètres

Equipé ou serti sur demande

Tuyau aplatissable, léger et très maniable, pour refoulement d'eau dans l'industrie, l'agriculture, pour alimentation de canons à eau dans l'irrigation (enrouleurs), pompes submersibles, T.P., mines... Excellente résistance à l'eau de mer, produits chimiques, rayons U.V., au vieillissement et à l'ozone. Résistant à la moisissure

- Tube intérieur** : EPDM noir, de haute qualité, souple même à basse température
- Armature** : Fils polyester haute résistance, tissés circulairement
- Revêtement** : **Fibre synthétique** rouge hautement résistante à l'abrasion (blanc sur demande)

**Température** : -40° +80°C (eau)    
 **Dépression** : -    
 **P.L.N.E** : Coef. 3 à 20°C

