

SUPRA Réf. : 1015



ø Int. (mm)	45	70
Épaisseur de paroi (mm)	1,8	1,8
Poids (kg/m)	0.245	0.460
Pression de service (bar)	17	17
Pression épreuve (bar)	34	34
Pression rupture (bar)	>50	>50

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

Equippé ou serti sur demande

Tuyau aplatisable, léger et très maniable, pour refoulement d'eau.

Spécial pour équipement des MATÉRIELS INCENDIE.

Excellente résistance à l'eau de mer, produits chimiques, rayons U.V., au vieillissement et à l'ozone. Résistant à la moisissure

Tube intérieur : **Caoutchouc synthétique noir** thermoplastique vulcanisé sur la gaine, assurant une parfaite homogénéité de l'ensemble

Armature : Fils polyester haute ténacité, tissés circulairement,

Revêtement : **Fibre synthétique rouge** imputrescible, résistant aux UV et à l'abrasion (blanc sur demande)

Marquage : SUPRA- C + Ø - N° homologation + Année + NF

Norme(s)

- NF S61 - 112

Température

-30° +80°C

Dépression

-

P.L.N.E

-

