



TS-FLEXTEX TUYAU APLATISSABLE SOUPLE POUR USAGE INCENDIE

Le TS-FLEXTEX spécifique pour la lutte contre l'incendie est composé d'un textile circulaire avec armature en diagonale de fils polyester haute ténacité. Il possède un manchon interne prévulcanisé de très haute qualité caractérisé par une durée de vie exceptionnelle. Excellente adhérence du manchon et de la gaine textile garantie lors du processus de fabrication. Sa haute résistance à l'usure et au vieillissement fait du TS-FLEXTEX le tuyau performant et fiable de la lutte anti-incendie.

Tuyaux aplatissable léger et compact. Résiste à l'ozone et aux intempéries. Durée de vie élevée.
Résistance aux températures: basses jusqu'à - 30 °C – hautes jusqu'à + 80 °C

TS FLEXTEX										
Chaîne / Warp	Polyester haute ténacité – High tenacity polyester									
Trame / Weft	Polyester haute ténacité – High tenacity polyester									
Manchon intérieur étanche /Inner lining	Elastomère – Elastomeric compound									
Diamètre intérieur	mm	25	38	45	52	63	70	100	110	125
Poids	Gr/m	180	205	235	270	350	465	660	690	850
Inside diameter	in	1	1 ½	1 ¾	2	2 ½	2 ¾	4	4 1/3	5
Pression d'éclatement	bar	60	50	50	50	50	50	40	40	35
Burst pressure										
Pression de service	bar	20	18	18	18	18	18	13	13	10
Working pressure										
Résistance à l'abrasion	Supérieur à 100 rotations - More than 100 turns									

NORME : prEN 1924 type 1

Raccords: DSP, GUILLEMIN en aluminium et laiton, STORZ en aluminium, laiton et acier INOX, UNI 804 . autres standards disponibles sur demande.

Couleur: Standard en "BLANC" (sans revêtement)

TUYAUX SOUPLES INDUSTRIE INCENDIE

contact@ts2i-ts.fr - 04 77 47 29 98 – 06 77 76 40 72 / 06 07 96 36 61

S.A.S au capital de 20.000 € SIRET 790 838 742 00019 RCS SAINT ETIENNE APE 4674B