

PAROILYS

Utilisation

INCENDIE

Norme NF S61112, BS 6391 Type 3

Spécificités

- Tuyau économique fabriqué par procédé d'interpénétration de la gaine textile.
Une alternative aux tuyaux d'incendie « conventionnels toilés » fabriqués par collage d'un boyau interne d'étanchéité et d'une enduction externe de protection.
- Garantie 5 ans contre tous vices de fabrication ou défauts de matières premières
- Tuyau léger, facile à manipuler
- Nécessite aucun entretien
- Facilité de réparation à un coût très économique



Données techniques :

Diamètre mm	Poids g/m	Pression Service (bar)		Pression de non éclatement
		Normale	Maxi	
25	170	10	20	60 bar
38	250	10	17	50 bar
45	290	10	17	50 bar
64	450	10	17	50 bar
70	500	10	17	50 bar
110	950	10	13	40 bar

Caractéristiques techniques ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif
Autres diamètres sur demande

Composition

- GAINE : tissage en fils 100% synthétiques
- REVÊTEMENT INTERNE : élastomère de synthèse
- REVÊTEMENT EXTERNE : élastomère de synthèse, lisse
- COULEUR : rouge