

## SOUPLESEC PREMIER

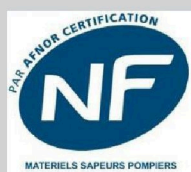
Certifié Classe B  
Selon la norme NF S61 112

Le SOUPLESEC PREMIER satisfait largement aux exigences de la classe B.

Ses atouts :

- Un très bon niveau de rayon de courbure
- Une maîtrise des abrasions de surface
- Une grande résistance à la perforation
- Une forte résistance au vieillissement

Son revêtement PVC apporte une résistance exceptionnelle au vieillissement et à l'abrasion.



Eau et Feu exerce ses activités dans le monde entier avec transparence, éthique et sans compromission. Le développement, la production et la commercialisation de nos Tuyaux s'inscrivent totalement dans cette philosophie et nous sommes déterminés à être un fabricant de produits responsable, réel équilibre entre performances de haut niveau et impact environnemental réduit.



Sans Séchage



Fluorescence



Abrasion



Poids



Verre



Courbure

Diamètres disponibles	25mm	45mm	70mm	110mm
<b>Tuyau</b>				
<b>Norme NF S 61-112</b>	087-012	087-001	087-002	087-024
<b>Raccord</b>				
<b>Norme NF S 61-701</b>	087-003	087-004	087-005	087-010
	GFR 25	DSP40	DSP65	AR100
<b>Flexible</b>				
<b>Norme NF S 61-111</b>	087-021	087-015	087-016	087-027
<b>Longueurs standard disponibles : 20 ou 40m</b>				
<b>Longueurs à la demande</b>				

Pression de service : 20 bars du Ø25 au Ø70  
Pression de service : 16 bars Ø110

Couleurs disponibles:



\*Contre tous vices de fabrication ou défauts de matières premières

Eau et Feu  
Zone industrielle Sud Est, Rue Aloys Senefelder,  
BP1008 - 51 683 Reims, France  
Tel: +33 (0)3 26 50 64 10 • Fax: +33 (0)3 26 09 64 38  
Email: contact@eauetfeu.fr • Web: www.eauetfeu.fr

Eau et Feu gère un programme continu de développement des produits. Par conséquent, cette fiche technique est amenée à être modifiée. Ce document n'est pas contractuel.  
© Eau et Feu 07/21 - Version 1.0