

### 1 - CONSTRUCTION

- A l'extérieur 1 ou 2 tresses superposées en fils de verre E.
- A l'intérieur un cordonnet ou tresse ronde et pleine en fils de verre E.
- Tressage à mailles serrées. Tenue en température 500 °C.
- ECRU : Ensimage textile.
- TRAITE : Imprégnation Epoxy fixant les fils, d'ou raidissement du jonc ce qui donne une meilleure tenue à la coupe.



### 2 - CARACTERISTIQUES

REFERENCE	DIAMETRE mm	POIDS AME g/m	POIDS 1 couche g/m	POIDS 2 couche g/m	POIDS TOTAL	METRAGE m
S 058	2	1.90	4.10		6.00	300
S 095	2.5	2.60	4.20		6.80	300
S 097	3.2	10.00	4.60		14.60	250
S 096	3.8	13.80	4.80		18.60	250
S 094	5	16.00	16.00	5.00	37.00	250
S 110	6	21.00	17.00	9.00	47.00	250
S 113	8	30.00	30.00	18.00	78.00	150

### 3 - EMPLOIS

- Ficelage, frettage, ligatures d'éléments.
- Supports de résistances chauffantes ou non.

### 4 - PRESENTATION

- Diamètres standards : voir tableau ci-dessus.
- autres diamètres : nous questionner.
- Coloris : beige ou brun .
- Conditionnement : bobines à joues.
- Métrage par bobine : Standard : voir tableau ci-dessus.
- autres possibilités : nous consulter.



Il est conseillé de les stocker à l'abri de la poussière, de l'humidité et à la température ambiante.