

## FICHE TECHNIQUE

### FILET DE SÉCURITÉ ANTI-CHUTE EN 1263-1 / REF : SECU100-475

<b>Matière</b>	Polyamide (PA)
<b>Mailles</b>	100 x 100 mm
<b>Diamètre du fil</b>	4,75 mm
<b>Dimensions</b>	sur mesure (dimensions standard disponibles)
<b>Type de maille</b>	Maille carrée
<b>Finition</b>	Ralingue haute ténacité Ø 12 mm en polyamide blanc
<b>Norme UE</b>	EN 1263-1
<b>Jumelage possible avec</b>	Filet pare-gravats
<b>Fabrication</b>	Française
<b>Référence</b>	SECU100-475
<b>Poids au m<sup>2</sup></b>	175 g (+ ou - 5%)
<b>Résistance sur une tresse</b>	407 kg (+ ou - 5%)
<b>Résistance théorique indicative sur un m<sup>2</sup></b>	1800 kg
<b>Montage</b>	Passée entre toutes les mailles et cousue au pourtour
<b>Matière</b>	Polyamide 12 mm
<b>Poids au mètre linéaire (ML)</b>	100 g (+ ou - 5%)
<b>Résistance théorique indicative sur un ML</b>	3000 kg
<b>Epissure sécurité +</b>	4 passes
<b>Point de fusion</b>	220° C

