

FICHE TECHNIQUE FILET POUR PONT DE SINGES / REF : PDS-SECU050-475

Matière	Polyamide (PA)
Mailles	50 x 50 mm
Diamètre du fil	4,75 mm
Dimensions	Sur mesure
Type de maille	Maille carrée
Finition	Ralingue haute ténacité Ø 12 mm en polyamide blanc
Norme UE	EN 1263-1
Jumelage possible avec	Filet pare-gravats
Point de fusion	220° C
Fabrication	Française
Référence	PDS-SECU050-475
FILET	
Poids au m²	500 g (+ ou - 5%)
Résistance sur une tresse	407 kg (+ ou - 5%)
Résistance théorique indicative sur un m²	3600 kg
RALINGUE	
Montage	Passée entre toutes les mailles et cousue au pourtour
Matière	Polyamide 12 mm
Poids au mètre linéaire (ML)	100 g (+ ou - 5%)
Résistance théorique indicative sur un ML	3000 kg
Epissure sécurité +	4 passes

