

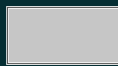


LES HORS STANDARDS

SIMPLE TORSION ALUMINIUM



REVÊTEMENTS



Aluminium

LABELS



POTEAUX ASSOCIÉS



Té

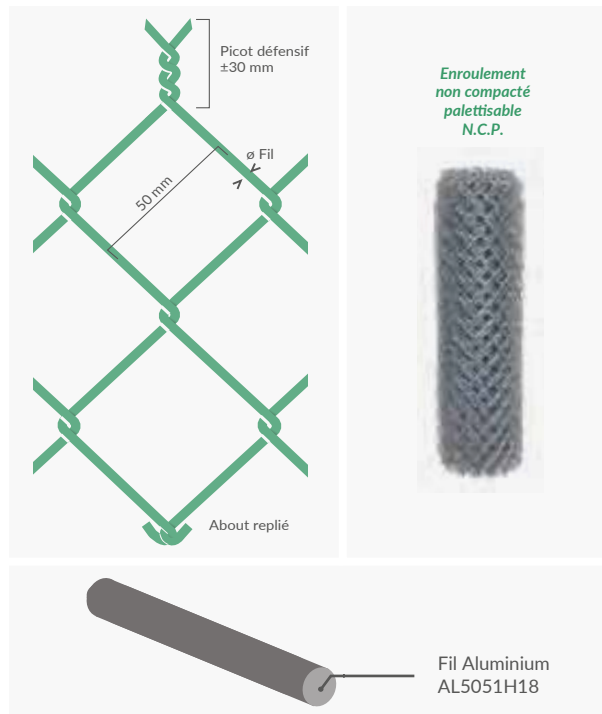


Cornière L

DESCRIPTIF

Revêtement	Aluminium AL5051H18	
Ø Fil	3,0 mm	3,9 mm
Résistance à la traction	300 N/mm ²	260 N/mm ²
Tolérance Ø du fil hors tout	± 0,15 mm	
Maille	50 mm (-0/+4 mm)	
Hauteur	de 0m60 à 4m00 selon mailles et ø de fils	
Longueur	12,5 ml 25 ml autres longueurs sur demande	
Finition	Picots défensifs sur une rive ± 30 mm et abouts repliés sur l'autre	
Enroulement	NCP (enroulement non compacté)	

SCHÉMAS



DIMENSIONS & POIDS

Maille	Poids/m ² (kg)	
	3,0 mm	3,9 mm
50 mm	0,78	1,43
Autres mailles	nous consulter	nous consulter

OPTIONS

- Accessoires :
fils de tension, barres de tension, tendeurs, fils à lier ou agrafes, poteaux et jambes de force