

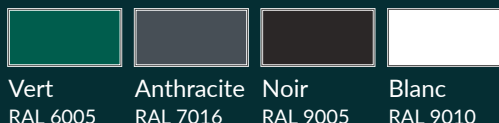


LES HORS STANDARDS

SIMPLE TORSION PLASTIFIÉ HORS STANDARD



COLORIS



LABELS



POTEAUX ASSOCIÉS



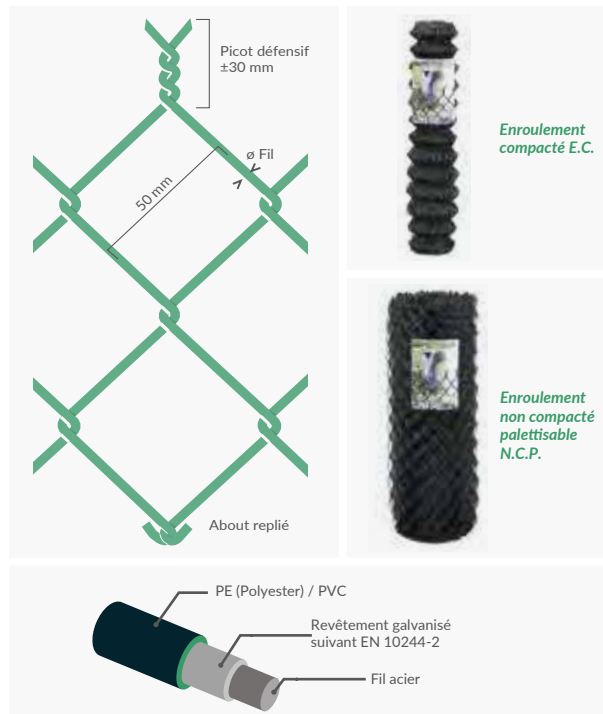
DESCRIPTIF

Revêtement	Plastifié par extrusion/fluidisation sur âme galvanisée					
Ø Fil	2,7 mm	3,1 mm	3,2 mm	3,8 mm	4,5 mm	4,4 mm*
Résistance à la traction	600 à 700 N/mm ²	620 à 720 N/mm ²	500 à 600 N/mm ²	450 à 550 N/mm ²	400 à 550 N/mm ²	400 à 550 N/mm ²
Tolérance Ø du fil hors tout	± 0,15 mm	± 0,15 mm	± 0,20 mm	± 0,20 mm	± 0,20 mm	± 0,20 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**	EC (enroulement compacté) NCP (enroulement non compacté)					

* revêtement fluidisé

** selon maille et ø de fils

SCHÉMAS



DIMENSIONS & POIDS

Poids/m² (kg)

Maille	Ø 2,7 mm	Ø 3,1 mm	Ø 3,2 mm	Ø 3,8 mm	Ø 4,5 mm	Ø 4,4 mm
20 mm	1,97	3,29				
30 mm	1,34	2,14				
40 mm	1,03	1,56	2,25	2,56		
45 mm		1,39	1,99	2,24		
50 mm	0,81	1,22	1,66	1,88	3,05	3,75
60 mm		1,08	1,57	1,64		

OPTIONS

- Compatible occultant Taneo 50mm (uniquement maille 50 mm)
- Accessoires : fils de tension, barres de tension, tendeurs, fils à lier ou agrafes, poteaux et jambes de force