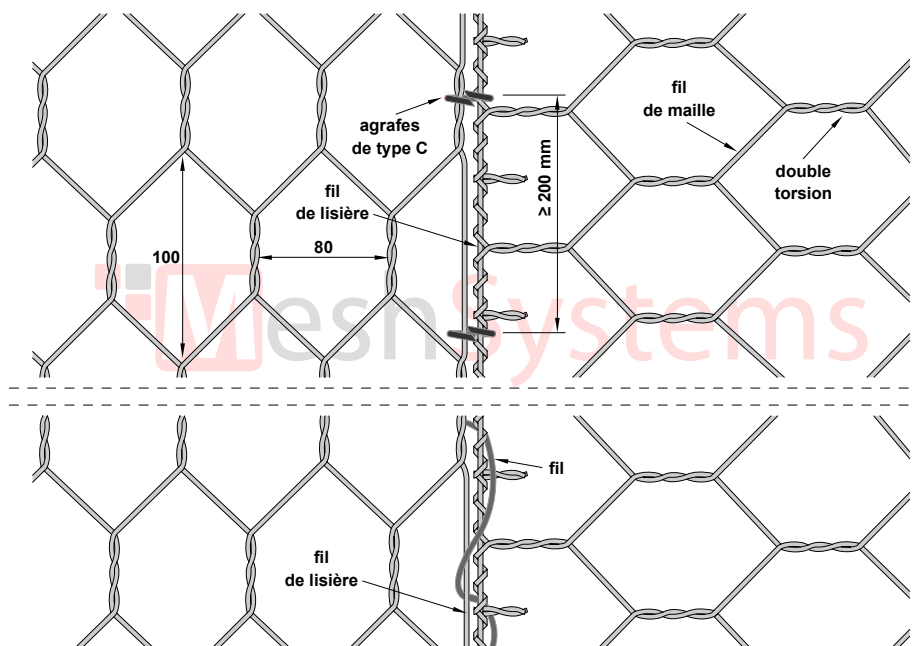


	Référence	Type de revêtement		Qualité	Revêtement de PVC supplémentaire
		Description	Symbole		
Enrobage	NF EN 10244-2	Zinc 100%	Zn	Classe A	Non
		Zinc 95% + Aluminium 5%	ZnAl / Galfan	Classe A	Oui

Maille	Référence	Taille	Tolérance	Propriétés du fil	Résistance à la traction	Méthode de connexion
		[mm]	[mm]		[MPa]	
	NF EN 10223-3	80x100	-0/+10		350-550	fil ou agrafes



Dimension du GroundMesh ^{1 2}	Longueur (L) [mètre]	Largeur (W) [mètre]	Hauteur (H) [mètre]	Longueur de l'ancrage (A) [mètre]	Nombre de membranes
	1,00				
	1,50	0			
	2,00	1,00	1,00	1	
	3,00			2	
	4,00			3	

Fil	Référence	Diamètre nominal du treillis métallique		Diamètre nominal du maillage de lisière		Revêtement de PVC supplémentaire
		[mm]	tolérance [mm]	[mm]	tolérance [mm]	
NF EN 10218-2		2.70	±0.06	3.40	±0.07	Optionnel
		3.00	±0.07	3.90	±0.07	Non

Producteur	Nom du produit	Contact
MeshSystems Sp z o.o. Latoszyn 31c PL-39200 Debica Pologne	Gabion GroundMesh (gabion avec ancrage)	Phone: 0048 14 696 03 09 Fax: 0048 14 696 06 00 office@meshsystems.eu www.meshsystems.eu
Tous droits réservés © 2017 MeshSystems Sp. z o.o.		

¹ tolérances: longueur, largeur, hauteur ±5%

² Il est possible de produire un GABION GROUND MESH ayant des dimensions non standard