



FLUIDEX® ET

Délimitation des courts de tennis

Les simple torsion
FLUIDEX® TENNIS
et GALVEX® TENNIS sont
spécialement conçus
pour délimiter les terrains
de tennis (maille de 45 mm).
Ils sont également utilisés
pour les clôtures
de grandes hauteurs.



LES POINTS FORTS

CONFORT UTILISATEURS

- Bouclage à chaque extrémité de la clôture.
- Souplesse et robustesse de la clôture.

CONFORT INSTALLATEURS

- Bouclage évitant toute blessure.
- Conditionnement en rouleaux de 18 mètres (un court de tennis nécessite 108 mètres de grillage soit 6 rouleaux).
- Remaillage simple de deux rouleaux.

2 QUALITÉS DE FINITION

- Garantie 10 ans.
- Galvanisée.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

→ FINITION

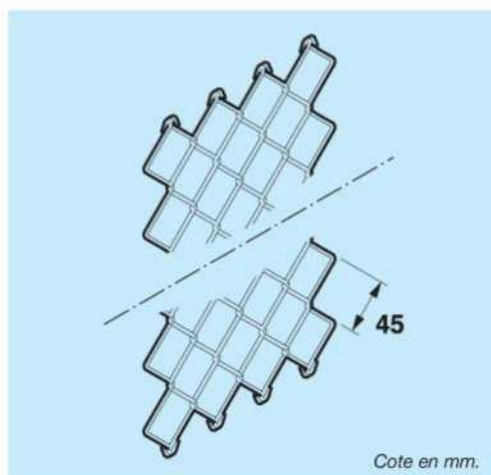
- Fil d'acier galvanisé selon norme EN 10244-2.
- Fil plastifié Haute Adhérence PVC selon norme EN 10245-2.

→ COLORIS

- Vert 6005 - Galvanisé.

GALVEX® TENNIS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Mailles losanges
Bouclage haut et bas

FLUIDEX® TENNIS 45 x 2,9 et GALVEX® TENNIS 45 x 2,4 sont conformes à la norme expérimentale XP P90-110 et recommandés par la FFT (Fédération Française de Tennis) et la FNCESEL (Fédération Nationale des Constructeurs d'Équipements de Sport et de Loisirs).



Finition	Modèle	Ø Fils (mm)	Hauteur clôture (m)	Conditionnement
Plastifiée vert	FLUIDEX® TENNIS 45 x 2,4	1,90 / 2,40	3,00	Rouleau de 18 m
			3,50	
	FLUIDEX® TENNIS 45 x 2,9	2,40 / 2,90	4,00	
			3,00	
Galvanisée	GALVEX® TENNIS 45 x 2,2	2,20	3,50	Rouleau de 18 m
			4,00	
			3,00	
			4,00	
	GALVEX® TENNIS 45 x 2,4	2,40	3,00	
			3,50	
			4,00	
			4,00	