



# TITAN - T 20/244/30 Fiche technique

REFSAGE : G202430

**TORNADO®**

## Répartition des fils :

**T** = Haute Résistance - Nœud Titan

**20** = Nombre de fil de ligne

**244** = Hauteur en (cm)

**30** - Distance entre fils verticaux (cm)

## Fil horizontal :

2.50mm

Haute Résistance - 1235/1390 N/mm<sup>2</sup>

## Fil vertical :

2.50mm Dur - 695/850 N/mm<sup>2</sup>

## Fil du nœud :

2.24mm Semi Dur - 415/495 N/mm<sup>2</sup>

**Fabriqué pour  
BS EN 10223**

**Galvanisé à  
BS EN 10244 Class A**

**Rouleau de 100 mètres**

Note : Dessin non à l'échelle

|  |  |        |
|--|--|--------|
|  |  | 177 mm |
|  |  | 152 mm |
|  |  | 152 mm |
|  |  | 127 mm |
|  |  | 127 mm |
|  |  | 102 mm |
|  |  | 102 mm |
|  |  | 76 mm  |
|  |  | 76 mm  |
|  |  | 76 mm  |
|  |  | 76 mm  |
|  |  | 76 mm  |
|  |  | 76 mm  |

300 mm 300 mm