

Fil de clôture FastFlex 400m

Landi



Agraro. Charge de rupture élevée. Ré-électrification grâce au regroupement des conducteurs et aux conducteurs qui se croisent. Résistance : 0,06 ohm/m. Conducteurs : 6 × Niro 0,15 mm, 3 × cuivre 0,25 mm.

Numéro d'article 88684

Caractéristiques du produit

Le toron de clôture pour pâturage FastFlex mesure 400 mètres de long et se caractérise par sa grande capacité de charge, ce qui signifie qu'il reste stable et résistant même dans des conditions difficiles. Pour augmenter les performances électriques, le toron a été optimisé grâce à la technique de regroupement des conducteurs et aux conducteurs qui se croisent.

Grâce à sa résistance de 0,06 ohm par mètre, le toron pour clôture de prairie offre une bonne transmission du courant. Il se compose de 6 conducteurs en inox de 0,15 mm de diamètre et de 3 conducteurs en cuivre de 0,25 mm de diamètre. Cela garantit une conductivité élevée qui permet une alimentation électrique fiable de la clôture.

Les 3 fils de cuivre s'étendent avec le fil de nickel sur la face extérieure du toron, ce qui augmente sa résistance et sa stabilité. Le toron est tressé, c'est-à-dire que les différents fils sont entrelacés pour obtenir encore plus de stabilité et de flexibilité. Grâce à cette construction, le toron de clôture pour pâturage FastFlex est particulièrement adapté à l'agriculture, où il offre protection et sécurité aux animaux.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)

1 Image

© Landi 2026