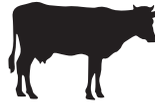


RONCE ACIER DOUX - GALVANISATION STANDARD

Clôture Agricole



Produit conforme
à la norme EN 10223-1

Fils porteurs (en mm)	Fil picots (en mm)	Longueur (en M)	Nombre de Picots	Espacement des picots (en cm)	Revêtement
2,2	1,45	100	2	7,5	Galvanisé
2,4		200	4	10	
2,7	1,7				

Détail Produit :

Matière : Acier faiblement carboné

Les ronces en acier doux sont fabriquées à partir d'un acier à teneur faible en carbone, avec un traitement spécifique qui lui confère une **élasticité importante** et une **très bonne résistance**.

Galvanisation du fil : ZINC (minimum 40g au M²)

Galvanisation des picots : ZINC (minimum 40g au M²)

(Traitement anticorrosif : La galvanisation standard impose un minimum de 40g de Zinc au M². Pensez à demander !)

Fabrication :

2 fils acier doux

Nœud GLIDDEN pour fixer le picot

Torsions alternées

Espacement des picots : tous les 10 cm

Poignées de manutention

Petit point jargon : le type de ronce s'exprime toujours de la façon suivantes :

2,4 x 4 x 10

Diamètre du fil en mm	Nombre de picots	Espacement des picots en cm
-----------------------	------------------	-----------------------------

Code	Diam. du fil (en mm)	Nb. de Picots	Espacement des Picots (en cm)	Revêtement	Long. du rouleau (en M)	Poids (en kg)	Unité par palette	Gencod	Notes
RB2-21	2,20	4	10	Galvanisé	100	7,40	80		
RB2-41	2,40	4	10	Galvanisé	100	8,92	80		
RB2-71	2,70	4	10	Galvanisé	100	10,70	80		
RB2-22	2,20	4	10	Galvanisé	200	14,80	48		
RB2-42	2,40	4	10	Galvanisé	200	17,54	48		
RB2-72	2,70	4	10	Galvanisé	200	21,40	48		
RB2-722	2,70	2	10	Galvanisé	200	19,43	48		
RB2-72EPL	2,70	4 PICOTS LONGS	10	Galvanisé	200	24,50	48		