

Distribution Solutions
WireSolutions



ArcelorMittal

Arbolu[®]Eco

Fil pour arboriculture



Arbolu®Eco

Solution économique pour l'arboriculture

Descriptif produit

- ▶ **Résistance mécanique élevée** : Arbolu®Eco est conçu pour résister à une charge ou une traction très élevée
- ▶ **Allongement faible** : la limite élastique élevée évite la remise en tension
- ▶ Surface lisse dans le temps



Caractéristiques

Conditionnement

- ▶ Couronnes trancannées de 25 kg – reliées par 20 en fardeaux de 500 kg pour les fils lisses, par 8 en fardeaux de 200 kg pour les fils ondulés
- ▶ Diamètre intérieur de 600 mm

Spécifications

Fil	Diamètre (mm)	Nombre de ml par kg	Nombre de ml par rouleau	Résistance (kg/mm ²)	Charge de rupture (kg)	Allongement à la rupture (%)
Lisse	2.40	28	700	130/150	635	6/8
Lisse	2.70	22	550	130/150	800	6/8
Lisse	3.00	18	450	130/150	990	6/8
Lisse	3.50*	13	325	130/150	1345	6/8
Lisse	3.90*	11	275	130/150	1670	6/8
Ondulé	2.40	26	640	130/150	635	6/8**

* Rouleaux non trancannés pour ce diamètre

• Longueur de l'ondulation 30 mm – hauteur de l'ondulation 5 mm