



# INOFIL<sup>®</sup> 304 Fil à vigne en acier inoxydable 18% chrome - 8% Nickel.

## ● Fil inox de palissage

| Diamètre fil  | Poids bobine | Longueur bobine | Résistance N/mm <sup>2</sup> | Charge rupture |
|---------------|--------------|-----------------|------------------------------|----------------|
| <b>1.2 mm</b> | 13.35 Kgs    | 1500 m          | 1350 - 1500                  | 155 - 175 Kg   |
| <b>1.4 mm</b> | 13.35 Kgs    | 1100 m          | 1350 - 1500                  | 210 - 230 Kg   |
| <b>1.6 mm</b> | 12,65 Kgs    | 800 m           | 1350 - 1500                  | 280 - 305 Kg   |
| <b>2.0 mm</b> | 14.95 Kgs    | 600 m           | 1350 - 1500                  | 430 - 480 Kg   |
| <b>2.4 mm</b> | 15.00 Kgs    | 420 m           | 1350 - 1500                  | 620 - 660 Kg   |

### Argument pour fil de palissage :

- Ne s'allonge pas (3% maxi).
- Confort d'utilisation moins lourd à manipuler.
- Ne rouille pas.

| Composition chimique : % |      |      |       |        |       |      |
|--------------------------|------|------|-------|--------|-------|------|
| C                        | Si   | Mn   | P     | S      | Cr    | Ni   |
| 0.037                    | 0.34 | 1.18 | 0.035 | 0.0015 | 18.36 | 8.12 |



## ● Fil inox adouci pour fil de culée (amarre)

|                                    | Diamètre fil  | Poids bobine | Longueur bobine | Résistance N/mm <sup>2</sup> | Charge rupture |
|------------------------------------|---------------|--------------|-----------------|------------------------------|----------------|
| <b>NOUVEAU<br/>VIGNE<br/>BASSE</b> | <b>2.5 mm</b> | 5 Kgs        | 129 m           | 650 - 800                    | 360 Kg         |
| <b>SPECIAL<br/>VIGNE<br/>HAUTE</b> | <b>3.0 mm</b> | 15,40 Kgs    | 270 m           | 650 - 800                    | 520 Kg         |

### Argument pour fil de culée :

- Ne s'allonge pas.
- Facile à travailler.
- Ne rouille pas.
- Particulièrement adapté au fil de culée.

| Composition chimique : % |      |      |      |       |       |      |
|--------------------------|------|------|------|-------|-------|------|
| C                        | Si   | Mn   | P    | S     | Cr    | Ni   |
| 0.06                     | 0.48 | 1.33 | 0.03 | 0.005 | 18.67 | 8.08 |



Votre fournisseur de solutions en

**PLANTATION & PALISSAGE**

WEB : [www.idelys-id.com](http://www.idelys-id.com) E-MAIL : [contact@idelys-id.com](mailto:contact@idelys-id.com)

