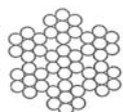


## CÂBLE | ACIER INOX AISI 316

Câble fabriqué avec des fils d'acier inox qualité AISI 316. Il y a une excellent stabilité structurelle et unes caractéristiques contre la corrosion très supérieures qu' autres câbles.

Ce câble inox est approprié pour quelque secteur ou produit qui exige flexibilité et une bonne résistance à l'abrasion. En outre, il a un éclat à la surface ce qui en fait un câble très attractif.



**7x7**

| Diamètre | Poids / MT | Charge rupture |
|----------|------------|----------------|
| 2        | 0,017      | 260            |
| 3        | 0,037      | 584,3          |
| 4        | 0,066      | 1.039          |
| 5        | 0,10       | 1.619          |
| 6        | 0,15       | 2.328          |
| 7        | 0,20       | 3.158          |
| 8        | 0,26       | 3.947          |
| 9        | 0,33       | 4.996          |
| 10       | 0,41       | 6.046          |
| 12       | 0,59       | 8.594          |
| 14       | 0,80       | 11.492         |
| 16       | 1,05       | 14.690         |
| 18       | 1,33       | 18.587         |
| 19       | 1,48       | 20.786         |
| 20       | 1,64       | 23.084         |
| 22       | 2,04       | 28.380         |



**7x19**

| Diamètre | Poids / MT | Charge rupture |
|----------|------------|----------------|
| 2        | 0,017      | 250            |
| 3        | 0,037      | 539            |
| 4        | 0,066      | 960            |
| 5        | 0,10       | 1.488          |
| 6        | 0,15       | 2.148          |
| 7        | 0,20       | 2.924          |
| 8        | 0,26       | 3.818          |
| 9        | 0,33       | 4.836          |
| 10       | 0,41       | 5.966          |
| 12       | 0,59       | 8.604          |
| 14       | 0,80       | 11.692         |
| 16       | 1,05       | 14.461         |
| 18       | 1,33       | 18.088         |
| 19       | 1,48       | 20.446         |
| 20       | 1,64       | 21.985         |
| 22       | 2,04       | 26.482         |
| 24       | 2,36       | 30.579         |
| 25       | 2,56       | 34.077         |
| 26       | 2,77       | 35.876         |
| 28       | 3,21       | 41.892         |
| 30       | 3,69       | 48.067         |
| 32       | 4,20       | 54.363         |

\*Les dimensions ne sont établies qu'à but informatif.