



Lam-e

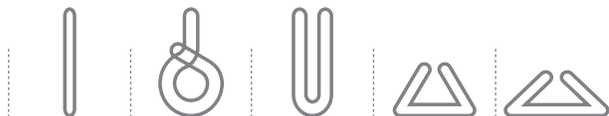


St-Pierre

ÉLINGUE RONDE MODÈLE 'L'

DÉFINITION / FABRICATION

Les élingues rondes sont faites de multiples fils haute ténacité recouverts d'une gaine sans fin (type 5). Le tout est recouvert d'une gaine double sans couture, en polyester ou en nylon. Une élingue ronde est donc construite à partir d'un fil porteur de polyester ou de polyéthylène en lui faisant faire une multitude de tours sur lui-même. Les fils porteurs de charges ne sont jamais en contact avec la charge, elles offrent une plus grande capacité par rapport aux élingues synthétiques conventionnelles ayant un poids et une grandeur similaire.



| MODÈLE | COULEUR | DIAM. APPX. | POIDS /PIED APPX. | VERTICAL | ÉTRANGLEUR | PANIER 90° | PANIER 45° | PANIER 30° |
|--------|---------|-------------|-------------------|----------|------------|------------|------------|------------|
| | | po | lb | lb | lb | lb | lb | lb |
| L3 | MAUVE | 0.75 | 0.25 | 3,000 | 2,400 | 6,000 | 4,200 | 3,000 |
| L4 | NOIR | 0.80 | 0.35 | 4,000 | 3,200 | 8,000 | 5,600 | 4,000 |
| L6 | VERT | 0.90 | 0.40 | 6,000 | 4,800 | 12,000 | 8,400 | 6,000 |
| L9 | JAUNE | 1.00 | 0.50 | 9,000 | 7,200 | 18,000 | 12,700 | 9,000 |
| L12 | BEIGE | 1.30 | 0.75 | 12,000 | 9,600 | 24,000 | 16,900 | 12,000 |
| L14 | ROUGE | 1.30 | 0.85 | 14,000 | 11,200 | 28,000 | 19,700 | 14,000 |
| L17 | ORANGE | 1.60 | 0.95 | 17,000 | 13,600 | 34,000 | 24,000 | 17,000 |
| L23 | BLEU | 1.70 | 1.25 | 23,000 | 18,400 | 46,000 | 32,500 | 23,000 |
| L26 | ORANGE | 1.80 | 1.45 | 26,000 | 20,800 | 52,000 | 36,700 | 26,000 |
| L32 | GRIS | 2.20 | 1.75 | 32,000 | 25,600 | 64,000 | 45,200 | 32,000 |
| L40 | ORANGE | 2.50 | 2.25 | 40,000 | 32,000 | 80,000 | 56,500 | 40,000 |
| L54 | BRUN | 3.00 | 2.75 | 54,000 | 43,200 | 108,000 | 76,300 | 54,000 |
| L68 | OLIVE | 3.30 | 3.60 | 68,000 | 54,400 | 136,000 | 96,100 | 68,000 |
| L90 | NOIR | 3.75 | 4.10 | 90,000 | 72,000 | 180,000 | 127,200 | 90,000 |

Note : Les capacités nominales indiquées sont établies selon un facteur de charge de service de 5:1. Élongation 2 à 4%.

CARACTÉRISTIQUES

- Elles sont extrêmement flexibles, ce qui signifie qu'elles peuvent tenir la charge fermement et construction à faible étirement pour un amarrage efficace
- Les élingues rondes offrent une bonne protection de la charge et sont très faciles à utiliser
- Les élingues rondes offrent une plus grande résistance aux ultraviolets
- Les élingues rondes se moulent très bien à la forme de la charge
- Elles offrent parfois un meilleur rapport poids/capacité que les élingues de câbles d'acier ou de chaîne
- Elles sont faciles à utiliser et à entreposer
- Protection contre l'usure disponible en option

PRATIQUES DE MANIPULATION ET D'UTILISATION

- Déterminer le poids de la charge
- Sélectionner l'élingue ronde qui présente les caractéristiques nécessaires pour le type de charge, la méthode de levage
- Seules les élingues rondes munies d'une étiquette d'identification lisible doivent être utilisées
- Le poids de la charge ne doit pas excéder la charge de travail maximale de l'élingue ronde
- Les angles horizontaux doivent être pris en considération, car ils affectent la capacité de l'élingue
- La charge doit être bien équilibrée lorsque des élingues rondes sont utilisées en panier afin de prévenir le glissement de la charge
- Les élingues rondes ne doivent pas être traînées sur le plancher ou toute autre surface abrasive
- Ce produit ne doit pas être tordu, noué ou joint à l'aide de nœuds
- Ce type d'élingue ne doit pas être tiré directement en dessous d'une charge lorsque celle-ci repose sur l'élingue
- Les élingues rondes doivent toujours être protégées contre les coupures, les angles coupants, les arêtes vives et les surfaces abrasives
- L'ouverture des accessoires doit être suffisante et de forme adéquate afin d'assurer que l'élingue puisse s'asseoir correctement sur le point d'ancrage
- Les élingues rondes dont la gaine de protection est coupée et exposant les fils porteurs de charges doit être retiré du service



Lam-e

LEVAGE QUÉBEC LIFTING

St-Pierre



Montréal | T 514 354-4219 / 1 800 361-4019
 Québec | T 418 652-9759 / 1 800 652-9759
 Chicoutimi | T 418 696-9759 / 1 866 696-9759

www.lamestierre.com