

### Filet de cargaison industriel - Usage intensif

Filet de cargaison qui peut être utilisé pour soulever des charges lourdes dans un environnement industriel.

Avec une forme carrée et des anneaux dans chaque coin, il est fabriqué aux dimensions requises.



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Charge maximale du travail: 1 360 kg (3 000 lbs)**
- Filet de nylon sans nœuds
- Dimension de la maille carrée : 64 mm (2-1/2")
- Finition (F5) : Bordure de corde 13 mm (1/2") (avec laçage)
- Finition (C1) : Cosses de coin avec anneaux

**Note:**

Ajuster la charge maximale de travail en fonction de la charge transportée (Ex: équipement de dimensions irrégulières, arêtes tranchantes, charges étroites et lourdes, surfaces rudes, effets dynamiques, etc.)

**Cordages Barry Itée**

6110, boul. des Grandes Prairies  
Montréal QC H1P 1A2 Canada  
☎ 514.328.3888 📠 514.328.1963  
1.800.305.2673 (Canada / USA)