

Filet de cargaison industriel - Usage moyen

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

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Charge maximale de travail: 680 kg (1 500 lbs)**
- Filet de nylon sans nœuds
- Dimension de la maille carrée : 45 mm (1-3/4")
- Finition (F5) : Bordure de corde 10 mm (3/8") (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)